

## CLC5957MTDX/NOPB

Cikkszám: **CLC5957MTDX/NOPB**  
 termékleírás: IC CONV A/D 12BIT MONO 48-TSSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

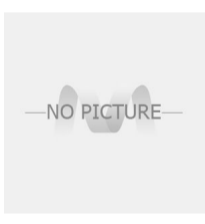
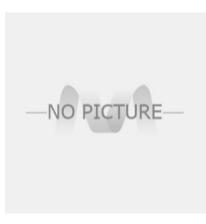
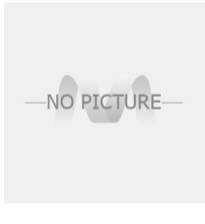
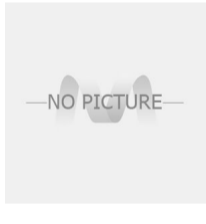
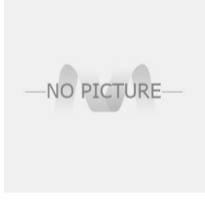
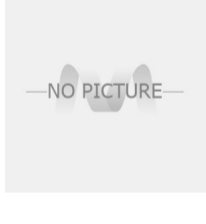
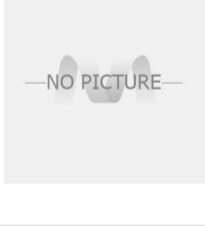
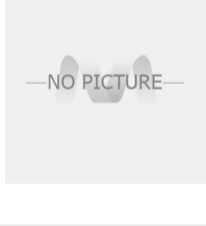
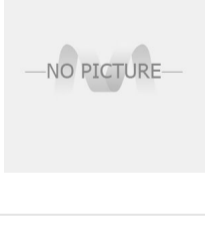
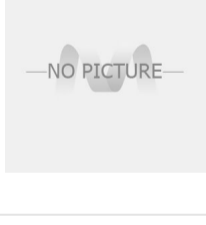
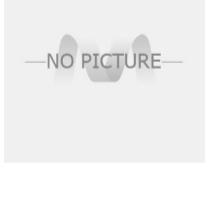
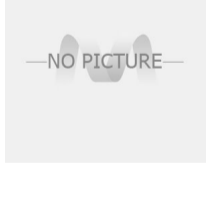


A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	CLC5957MTDX/NOPB	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC CONV A/D 12BIT MONO 48-TSSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás, Digitális</b>	5V	<b>Feszültségellátás, analóg</b>	5V
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	48-TSSOP	<b>Sorozat</b>	-
<b>Mintavételi arány (másodpercenként)</b>	70M	<b>Referencia típus</b>	Internal
<b>Arány - S / H: ADC</b>	1:1	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>Más nevek</b>	*CLC5957MTDX *CLC5957MTDX/NOPB CLC5957MTDX CLC5957MTDX-ND
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Bemenetek száma</b>	1
<b>Bitek száma</b>	12	<b>A / D átalakítók száma</b>	1
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Bemeneti típus</b>	Differential	<b>Jellemzők</b>	-
<b>Részletes leírás</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 48-TSSOP	<b>Adatinterfész</b>	Parallel
<b>Configuration</b>	S/H-ADC	<b>Alap rész száma</b>	CLC5957
<b>Építészet</b>	Pipelined		

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>CLC5957PCASM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVALUATION BOARD FOR CLC5957</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC730033</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVAL BOARD AMP FOR 14-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CLC5956IMTD</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CONV A/D 12BIT MONO 48-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC5958PCASM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVALUATION BOARD FOR CLC5958</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CLC5957MTD/NOPB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: CONV A/D 12BIT 70MSPS 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC5958SLB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CONV A/D 14BIT MONO LAM CSP48</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CLC5955MTDX/NOPB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: ADC 11BIT 55MSPS 48-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC730031/NOPB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVAL BOARD QUAD OP AMP 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CLC730027</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVAL BOARD OP AMP 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC5956PCASM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVALUATION BOARD FOR CLC5956</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CLC5955MTD/NOPB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: ADC 11BIT 55MSPS 48-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CLC5903VLA/NOPB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC DCTL TUNER/AGC DUAL 128QFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

CLC5957MTDX/NOPB  
 CLC5957MTDX/NOPB Ár  
 CLC5957MTDX/NOPB PDF adatlap  
 CLC5957MTDX/NOPB készlet  
 CLC5957MTDX/NOPB

CLC5957MTDX/NOPB forgalmazó  
 CLC5957MTDX/NOPB képek  
 CLC5957MTDX/NOPB Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon CLC5957MTDX/NOPB-et  
 beszállító

CLC5957MTDX/NOPB beszállító  
 CLC5957MTDX/NOPB kép  
 CLC5957MTDX/NOPB adatlap  
 Vásároljon CLC5957MTDX/NOPB  
 Forgalmazó