

TLC27L2CD

Cikkszám: **TLC27L2CD**
 termékírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

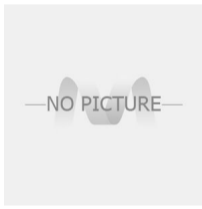
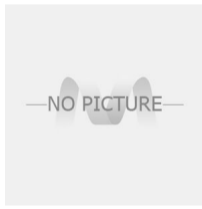
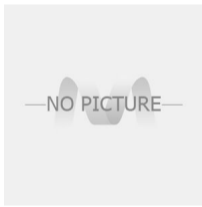
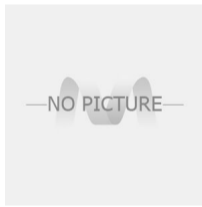
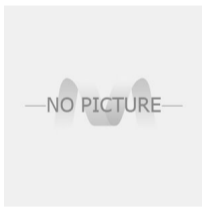
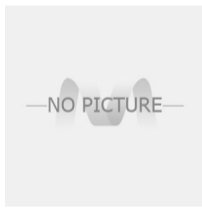
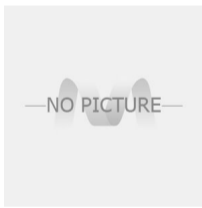
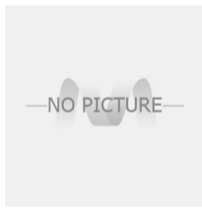
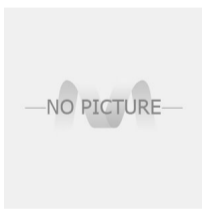
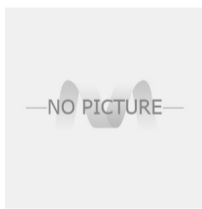
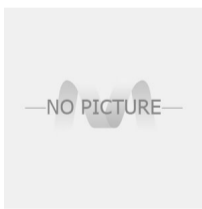
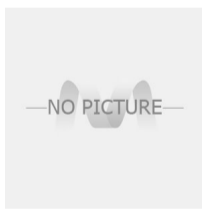


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	TLC27L2CD	Gyártó	N/A
Leírás	IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	Feszültség - bemeneti eltolás	1.1mV
Szállító eszközcsoomag	8-SOIC	Elfordulási arány	0.05 V/μs
Sorozat	LinCMOS™	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Kimeneti típus	-
Más nevek	296-1316-5 296-1830	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Az áramkörök száma	2	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	8 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Nyereség sávszélesség termék	110kHz
Részletes leírás	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Jelenlegi - ellátás	29μA
Áram - kimenet / csatorna	30mA	Aktuális - Bemeneti torzítás	0.7pA
Alap rész száma	TLC27L2	Erősítő típusa	General Purpose

Kapcsolódó termékek

 <p>TLC27L2CDRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2CPG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L2CP Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2BIDR Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L2CDG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2BIDRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L2CDR Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2BIPG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L2BID Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2CPS Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L2BIDG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L2BIP Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

TLC27L2CD	TLC27L2CD forgalmazó	TLC27L2CD beszállító
TLC27L2CD Ár	TLC27L2CD képek	TLC27L2CD kép
TLC27L2CD PDF adatlap	TLC27L2CD Töltsd le az adatlapot	TLC27L2CD adatlap
TLC27L2CD készlet	Vásároljon TLC27L2CD-et	Vásároljon TLC27L2CD
TLC27L2CD	beszállító	Forgalmazó