

TLC27L9CD

Cikkszám: **TLC27L9CD**
 termékírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


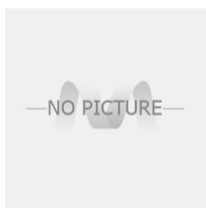
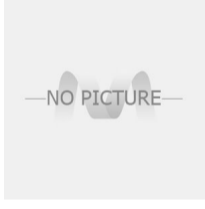
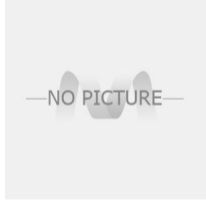
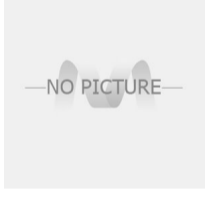
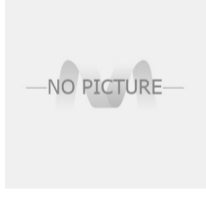
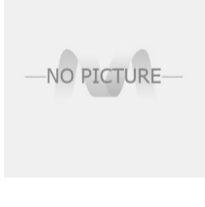
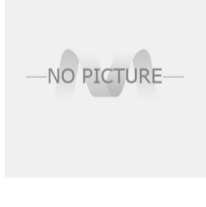
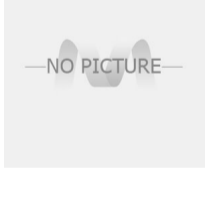
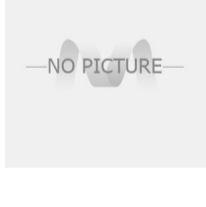
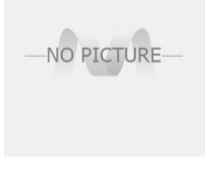
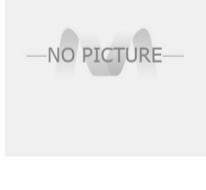


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	TLC27L9CD	Gyártó	N/A
Leírás	IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	Feszültség - bemeneti eltolás	210µV
Szállító eszközcsoomag	14-SOIC	Elfordulási arány	0.05 V/µs
Sorozat	LinCMOS™	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Kimeneti típus	-
Más nevek	296-7395-5 TLC27L9CDG4 TLC27L9CDG4-ND	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Az áramkörök száma	4	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	6 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Nyereség sáv szélesség termék	110kHz
Részletes leírás	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-SOIC	Jelenlegi - ellátás	57µA
Áram - kimenet / csatorna	30mA	Aktuális - Bemeneti torzítás	0.7pA
Alap rész száma	TLC27L9	Erősítő típusa	General Purpose

Kapcsolódó termékek

 <p>TLC27L9CNS Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L7IDRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L9CNG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L9CDRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L7IDG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L9CNSG4 Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L7ID Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L9CN Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L7IDR Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L9CDR Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC27L7IP Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC27L7CPSR Gyártók: N/A Leírás: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

TLC27L9CD	TLC27L9CD forgalmazó	TLC27L9CD beszállító
TLC27L9CD Ár	TLC27L9CD képek	TLC27L9CD kép
TLC27L9CD PDF adatlap	TLC27L9CD Tölts le az adatlapot	TLC27L9CD adatlap
TLC27L9CD készlet	Vásároljon TLC27L9CD-et	Vásároljon TLC27L9CD
TLC27L9CD	beszállító	Forgalmazó