


N/A

TLC25L2CP

Part Number:	TLC25L2CP
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

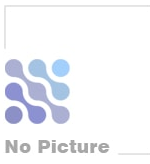
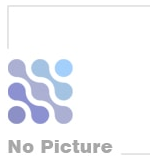
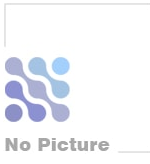
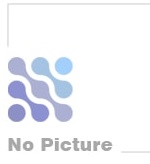
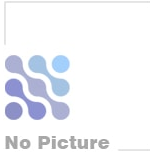
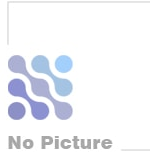
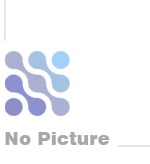
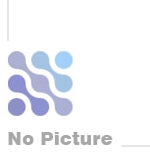
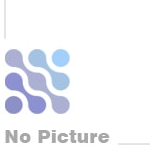
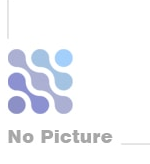
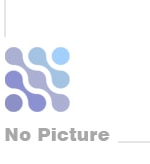
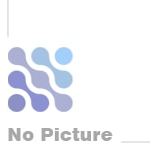
Specyfikacje TLC25L2CP

PART NUMBER	TLC25L2CP
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	1.4 V ~ 16 V, ±0.7 V ~ 8 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	1.1mV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-PDIP
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.05 V/μs
SERIA	LinCMOS™
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP WYJŚCIA	-
INNE NAZWY	296-7301-5 TLC25L2CPE4 TLC25L2CPE4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	22 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZYSK BANDWIDTH PRODUCT	110kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
OBECNY - DOSTAWA	29μA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIEWE	0.7pA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TLC25L2
AMPLIFIER TYPE	General Purpose

Powiązane tagi

TLC25L2CP	Dystrybutor TLC25L2CP	Dostawca TLC25L2CP
Cena TLC25L2CP	Zdjęcia TLC25L2CP	Obraz TLC25L2CP
Arkusz danych TLC25L2CP PDF	TLC25L2CP Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TLC25L2CP
Zdjęcie TLC25L2CP	Kup TLC25L2CP	Kup TLC25L2CP
TLC25L2CP	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>TLC25L2BCD Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC Na stanie: 41389 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2CPS Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO Na stanie: 4726 pcs</p> RFQ
 <p>TLC25L2CD Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC Na stanie: 36364 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2ACD Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC Na stanie: 35771 pcs</p> RFQ
 <p>TLC25L2CDR Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC Na stanie: 39762 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2BCP Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP Na stanie: 32233 pcs</p> RFQ
 <p>TLC25L2CPSG4 Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO Na stanie: 4191 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2CPSRG4 Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO Na stanie: 5669 pcs</p> RFQ
 <p>TLC25L2CDG4 Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC Na stanie: 22425 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2CPW Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8TSSOP Na stanie: 4394 pcs</p> RFQ
 <p>TLC25L2CPSR Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8SO Na stanie: 4105 pcs</p> RFQ	 <p>TLC25L2CPWG4 Producent: N/A Opis: IC OPAMP GP 110KHZ 8TSSOP Na stanie: 5598 pcs</p> RFQ