


**271PGILF**

Part Number:	271PGILF
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC CLK TRP PLL PROG VCXO 20TSSOP
Arkusze danych:	271PGILF.pdf
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 271PGILF

PART NUMBER	271PGILF
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC CLK TRP PLL PROG VCXO 20TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	271PGILF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock/Frequency Synthesizer, Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-TSSOP
SERIA	VersaClock®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:6
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	CMOS
INNE NAZWY	ICS271PGILF ICS271PGILF-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	200MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/Yes
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ICS271

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 271PGILF	Dystrybutor 271PGILF	Dostawca 271PGILF
Cena 271PGILF	Zdjęcia 271PGILF	Obraz 271PGILF
Arkusze danych 271PGILF PDF	271PGILF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 271PGILF
Zdjęcie 271PGILF	Kup 271PGILF	Kup IDT (Integrated Device Technology) 271PGILF
IDT (Integrated Device Technology) 271PGILF	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 271PGILF	IDT 271PGILF	IDT (Integrated Device Technology) 271PGILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 271PGILF	Integrated Device Technology (IDT) 271PGILF	

Produkty powiązane

 <p>271PGLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK TRP PLL PROG VCXO 20TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271I,BK Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS BLACK 6.88"L X 4.88"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>271I,GY Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS GRAY 6.88"L X 4.88"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271R,GY Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS GRAY 6.88"L X 4.88"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>271R,AL Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS ALMOND 6.88"L X 4.88"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271PGLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK TRP PLL PROG VCXO 20TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>271A72 Producent: Curtis Industries Opis: MARKING STRIPS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271I,AL Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS ALMOND 6.88"L X 4.88"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>271A13 Producent: Curtis Industries Opis: MARKING STRIPS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271R,BK Producent: Serpac Electronic Enclosures Opis: BOX ABS BLACK 6.88"L X 4.88"W Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>271A11 Producent: Curtis Industries Opis: MARKING STRIPS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>271PGILFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK TRP PLL PROG VCXO 20TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>