


PI6C20800VE

Part Number:	PI6C20800VE
Producent / marka:	Diodes Incorporated
Opis produktu	IC CLOCK BUFFER 1:8 48SSOP
Arkusze danych:	PI6C20800VE.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.


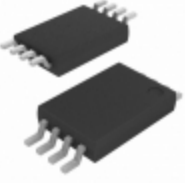










Specyfikacje PI6C20800VE

PART NUMBER	PI6C20800VE
PRODUCENT	Diodes Incorporated
OPIS	IC CLOCK BUFFER 1:8 48SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PI6C20800VE.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-SSOP
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:8
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	HCSL
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	4 Weeks
GŁÓWNY CEL	PCI Express (PCIe)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	HCSL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	400MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	PI6C20800

Powiązane tagi

Diodes Incorporated PI6C20800VE	Dystrybutor PI6C20800VE	Dostawca PI6C20800VE
Cena PI6C20800VE	Zdjęcia PI6C20800VE	Obraz PI6C20800VE
Arkusze danych PI6C20800VE PDF	PI6C20800VE Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PI6C20800VE
Zdjęcie PI6C20800VE	Kup PI6C20800VE	Kup Diodes Incorporated PI6C20800VE
Diodes Incorporated PI6C20800VE	Diodes Incorporated Dostawca	Dystrybutor Diodes Incorporated
Diodes Incorporated PI6C20800VE	Diodes Inc PI6C20800VE	Pericom Semiconductor PI6C20800VE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C20800VE		

Produkty powiązane

 <p>PI6C20800SVEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C22405-1HLE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC ZERO DELAY CLK BUFF 8TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C21200AE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C20800SIAE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Na stanie: 831 pcs RFQ</p>
 <p>PI6C21200VE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C20800SIVEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C20800VEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C22405-1HLEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC ZERO DELAY CLK BUFF 8TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C20800SVE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Na stanie: 227 pcs RFQ</p>	 <p>PI6C21200AEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK DVR 1:12 PCI-EX 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C20800SIAEX Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C20800SIVE Producent: Diodes Incorporated Opis: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Na stanie: 364 pcs RFQ</p>