

PI6C20800VE

Numero di parti: PI6C20800VE

Manufacturer / Brand: Diodes Incorporated

Descrizione di prodotto: IC CLOCK BUFFER 1:8 48SSOP

Schede tecniche: [PI6C20800VE.pdf](#)Status RoHS:  Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da: Hong Kong

Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.


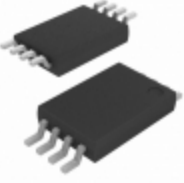










Specificazioni di PI6C20800VE

NUMERO DI PARTI	PI6C20800VE
PRODUTTORE	Diodes Incorporated
DESCRIZIONE	IC CLOCK BUFFER 1:8 48SSOP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	PI6C20800VE.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3.135 V ~ 3.465 V
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	48-SSOP
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:8
IMBALLU	Tube
PACCHETTO / CASU	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
OUTPUT	HCSL
TEMPERATURA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO DI MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	4 Weeks
U PURPOSE MAIN	PCI Express (PCIe)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	HCSL
FREQUENZA - MAX	400MHz
DIFFERENZIALE - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
N ° PART PART BASE	PI6C20800

Tags Tags

Diodes Incorporated PI6C20800VE	Distributore PI6C20800VE	Fornitore PI6C20800VE
Prezzo PI6C20800VE	PI6C20800VE Pictures	Image PI6C20800VE
Ficha Tecnica PI6C20800VE PDF	PI6C20800VE Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati PI6C20800VE
Stock PI6C20800VE	Cumprate PI6C20800VE	Cumprate Diodes Incorporated PI6C20800VE
Diodes Incorporated PI6C20800VE	Fornitore Diodes Incorporated	Distributore Diodes Incorporated
Diodes Incorporated PI6C20800VE	Diodes Inc PI6C20800VE	Pericom Semiconductor PI6C20800VE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C20800VE		

Prodotti Relati

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