



Micrel / Microchip Technology

PL585-P8-3580C

Onderdeel nummer:
Vervaardiger / Brand:

Produkt Beskrywing
Inligtingsblaaie:

RoHS Status
Stuur Van

Verskeping manier

PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology

IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
 PL585-P8-3580C.pdf

 Loodvry / RoHS voldoen

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Beeld kan voorstelling wees. sien spesifikasies vir produkinligting.

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)



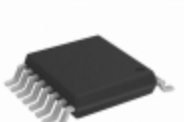
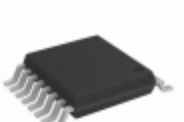






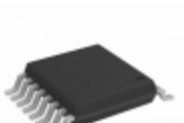

Spesifikasies van PL585-P8-3580C

ONDERDEEL NOMMER	PL585-P8-3580C
VERVAARDIGER	Micrel / Microchip Technology
BESKRYWING	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
DATABLAD	 PL585-P8-3580C.pdf
SPANNING - VOORSIENING	2.97 V ~ 3.63 V
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	16-TSSOP
REEKS	-
VERHOUDING - INSET: UITSET	1:2
VERPAKKING	Tube
PAKKET / SAAK	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
FSL	Yes
UITSET	LVCMOS, LVDS, LVPECL
WERKSTEMPERATUUR	0°C ~ 70°C
AANTAL KRINGE	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INSETTE	Crystal
FREKWENSIE - MAKS	133.33MHz
DELER / MULTIPLIER	Yes/Yes
DIFFERENSIAAL - INSET: UITSET	No/No
BASISKOMPONENTNOMMER	PL585

Verwante Tags

Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	PL585-P8-3580C verspreider	PL585-P8-3580C Verskaffer
PL585-P8-3580C-prys	PL585-P8-3580C-foto's	PL585-P8-3580C-beeld
PL585-P8-3580C PDF-datablad	PL585-P8-3580C-datablad aflaai	PL585-P8-3580C-datablad
PL585-P8-3580C Voorraad	Koop PL585-P8-3580C	Koop Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Micrel / Microchip Technology Verskaffer	Micrel / Microchip Technology verspreider
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Microchip Technology PL585-P8-3580C	Roving Networks / Microchip Technology PL585-P8-3580C

Verwante Produkte

 <p>PL585-P8-2580C-R vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL585-P8-3580C-R vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>PL585-P8-2580C vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL585-P8-1480C vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>PL586-05DC vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL586-08DC vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>PL586-25DC vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL585-P8-1480C-R vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>PL585-P8-1680C-R vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL586-15DC vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Op voorraad: Out stock RFQ</p>
 <p>PL585-P8-1680C vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Op voorraad: Out stock RFQ</p>	 <p>PL586-18DC vervaardigers: Micrel / Microchip Technology beskrywing: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Op voorraad: Out stock RFQ</p>