
	<p>PL585-P8-3580C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PL585-P8-3580C</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  PL585-P8-3580C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PL585-P8-3580C
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	133.33MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PL585-P8-3580C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PL585-P8-3580C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PL585-P8-3580C Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PL585-P8-3580C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PL586-18DC Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE</p>	 <p>PL586-15DC Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE</p>	 <p>PL585-P8-1480C-R Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>	 <p>PL585-P8-2580C Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>
 <p>PL585-P8-3580C-R Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>	 <p>PL586-08DC Microchip Technology IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE</p>	 <p>PL585-P8-1680C Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>	 <p>PL585-P8-1680C-R Microchip Technology IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PL585-P8-3580C Micrel / Microchip Technology	PL585-P8-3580C Datenblatt	PL585-P8-3580C-Datenblätter	PL585-P8-3580C PDF	Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
PL585-P8-3580C Electronic	PL585-P8-3580C-Komponenten	PL585-P8-3580C-Verteiler	PL585-P8-3580C-Bild	PL585-P8-3580C-Teil
PL585-P8-3580C Preis	PL585-P8-3580C Hersteller	PL585-P8-3580C Bild	PL585-P8-3580C Aktie	PL585-P8-3580C Inventar
PL585-P8-3580C Neu	PL585-P8-3580C Original	PL585-P8-3580C garantiert	PL585-P8-3580C RFQ	PL585-P8-3580C Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited