



Micrel / Microchip Technology

PL585-P8-3580C

Part Number:	PL585-P8-3580C
Výrobce / značka:	Micrel / Microchip Technology
Popis produktu	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
Datasheety:	PDF PL585-P8-3580C.pdf
Stav RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽÁDOST O NABÍDKU

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace PL585-P8-3580C

PART NUMBER	PL585-P8-3580C
VÝROBCE	Micrel / Microchip Technology
POPIS	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF PL585-P8-3580C.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-TSSOP
SÉRIE	-
RATIO - VSTUP: VÝSTUP	1:2
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
VÝSTUP	LVC MOS, LVDS, LVPECL
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET OKRUHŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	Crystal
FREKVENCE - MAX	133.33MHz
DĚLIČ / MULTIPLIKÁTOR	Yes/Yes
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	No/No
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	PL585

Související značky

Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	PL585-P8-3580C Distributor	Dodavatel PL585-P8-3580C
Cena PL585-P8-3580C	Obrázky PL585-P8-3580C	Obrázek PL585-P8-3580C
PL585-P8-3580C Datasheet PDF	PL585-P8-3580C Datasheet ke stažení	PL585-P8-3580C Datasheet
PL585-P8-3580C Stock	Koupit PL585-P8-3580C	Koupit Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Dodavatel Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology Distributor
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Microchip Technology PL585-P8-3580C	Roving Networks / Microchip Technology PL585-P8-3580C

Související produkty

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

