



Micrel / Microchip Technology

PL585-P8-3580C

Número ng Bahagi: PL585-P8-3580C

Tagagawa / Brand: Micrel / Microchip Technology

Paglalarawan ng produkto: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

Mga Datasheet: [PDF PL585-P8-3580C.pdf](#)

Katayuan ng RoHS: Lead libreng / RoHS compliant

Ipadala Mula: Hong Kong

Pagpapadala ng Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



HUMILING NG PANIPI

Ang imahe ay maaaring representasyon. Tingnan ang mga pagtutukoy para sa mga detalye ng produkto.

Mga pagtutukoy ng PL585-P8-3580C

NUMERO NG BAHAGI	PL585-P8-3580C
MANUFACTURER	Micrel / Microchip Technology
PAGLALARAWAN	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LEAD FREE STATUS / KATAYUAN NG ROHS	Lead libreng / RoHS compliant
DATA SHEET	PDF PL585-P8-3580C.pdf
BOLTAHE - SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
SUPPLIER APARATO PACKAGE	16-TSSOP
SERYE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:2
PACKAGING	Tube
PACKAGE / KASO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
OUTPUT	LVC MOS, LVDS, LVPECL
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C
BILANG NG CIRCUITS	1
SALALAYAN TYPE	Surface Mount
ANG SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD LIBRENG STATUS / KATAYUAN NG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	Crystal
FREQUENCY - MAX	133.33MHz
DIVIDER / MULTIPLIER	Yes/Yes
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	No/No
NUMERO NG BASE BAHAGI	PL585

Kaugnay na Mga Tag

Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Pamamahagi ng PL585-P8-3580C	Tagabigay ng PL585-P8-3580C
Presyo ng PL585-P8-3580C	Mga Larawan ng PL585-P8-3580C	Imahe ng PL585-P8-3580C
PL585-P8-3580C PDF Datasheet	PL585-P8-3580C I-download ang Datasheet	PL585-P8-3580C Datasheet
PL585-P8-3580C Stock	Bumili ng PL585-P8-3580C	Bumili ng Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Tagabigay ng Micrel / Microchip Technology	Pamamahagi ng Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Microchip Technology PL585-P8-3580C	Roving Networks / Microchip Technology PL585-P8-3580C

Kaugnay na Mga Produkto

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

