



PL560-490C

Part Number	PL560-490C	Status RoHs	N/A
Producent / marka	Micrel / Microchip Technology	Stan magazynowy	5882 pcs stock
Opis produktu	IC VCXO 160MHZ 16TSSOP	Stątek z	Hong Kong
Arkusze danych	Cylindrical Battery Holders.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem info@global-ic.hk, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

POBIERZ OFERTĘ

Specyfikacje PL560-490C

Napięcie - Dostawa	2.97V ~ 3.63V	Dostawca urządzeń Pakiet	16-TSSOP
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:1
Package / Case	16-TSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Pakiet	Tube
PLL	No	Wydajność	LVDS
temperatura robocza	0°C ~ 70°C	Liczba obwodów	1
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Wkład	Crystal
Częstotliwość - Max	160MHz	Przegroda / Mnożnik	No/Yes
Różnica - Wejście: Wyjście	No/Yes	Podstawowy numer produktu	PL560

Powiązane wiadomości



Treść sponsorowana: najnowocześniejsze półprzewodniki

2023/09/15

Przełącznik obciążenia 5V obejmuje blokowanie odwrotnego i ograniczanie prądu

2023/08/17

Treść sponsorowana: Calterah, wiodący chiński dostawca mmwave, zapewnia pełne portfolio radaru SOC

2023/09/11

Borgwarner otrzymuje moc SIC od ST, a także Onsemi

2023/08/31

Nowa siedziba Derbyshire z nowej budowy CSL jest sześciokrotnie większa

2023/08/3

Wbudowany świat: Przetwarzanie wizji AI dla 12 kamer

2023/03/15

Banki superkondensatorów do magazynowania energii

2023/08/16

Minimalnie inwazyjna sonda mózgu wyczuwa pojedynczy neuron

2023/07/21

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth i IEEE 802.15.4 LR-WPAN w jednym module

2023/03/16

Kamery kontroli mierzą do 800 nm w produkcji

2023/08/11

Punkt widzenia: Ultra-wczesne wykrywanie pożarów za pomocą czujników IoT za pomocą Lorawan

2023/07/14

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28