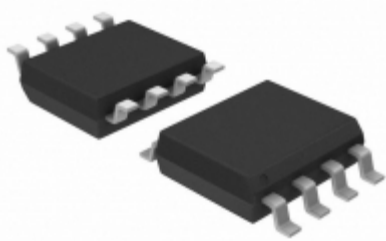


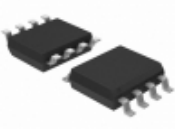


















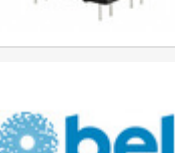


PL500-16SC

		Part Number: PL500-16SC	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Datový list:  PL500-15,16	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PL500-16SC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PL500-16SC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21556 pcs	Datový list	PL500-15,16
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.25 V ~ 3.63 V
Typ	Voltage Controlled Crystal Oscillator (VCXO)	Dodavatel zařízení Package	8-SOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	No	Výstup	LVCMOS, TTL
Ostatní jména	576-5038-5 PL500-16SC-ND	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	Crystal
Frekvence - Max	18MHz	Dělič / multiplikátor	Yes/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No	Číslo základní části	PL500

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 21556 kusy Micrel / Microchip Technology PL500-16SC na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: PL500-15SI Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL5.0-28-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL500-16SI-R Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-17SC Popis: IC VCXO 36MHZ 8SOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL50-1 Popis: CONN TPS PLUG STR 50 OHM SOLDER	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: PL5.0-16-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL500-16SC-R Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-17SI Popis: IC VCXO 36MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL5.0-36-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL500-16SI Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-15SI-R Popis: IC VCXO 18MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL5.0-20-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL500-17TC Popis: IC VCXO 36MHZ 6SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-17SC-R Popis: IC VCXO 36MHZ 8SOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-17SI-R Popis: IC VCXO 36MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-16TC Popis: IC VCXO 18MHZ 6SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL500-17TC-R Popis: IC VCXO 36MHZ 6SOT23	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PL5.0-24-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL5.0-12-130B Popis: XFRMR LAMINATED 5VA THRU HOLE	Výrobci: Tamura	Dotaz
	Část#: PL50-4 Popis: CONN TPS PLUG STR 50OHM SOLDER	Výrobci: Bel	Dotaz

Související klíčová slova pro PL500-16SC

Micrel / Microchip Technology PL500-16SC.	PL500-16SC distributor	PL500-16SC dodavatel	PL500-16SC Cena
PL500-16SC Stáhnout datasheet.	PL500-16SC Datasheet.	PL500-16SC Stock.	koupit PL500-16SC.
Micrel / Microchip Technology PL500-16SC.	Microchip Technology PL500-16SC.	Roving Networks / Microchip Technology PL500-16SC.	