






















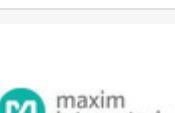


MAX270CWP+

		Part Number: MAX270CWP+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-SOIC Datový list:  MAX270,271  Part Numbering System	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong 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 MAX270CWP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX270CWP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC FILTER LOWPASS PROG 20-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9136 pcs	Datový list	MAX270,271 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.74 V ~ 16 V, ±2.37 V ~ 8 V
Dodavatel zařízení Package	20-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Počet filtrů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence - Cutoff nebo Center	25kHz
Typ filtru	Continuous Low Pass	filtr Objednávka	2nd
Číslo základní části	MAX270		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9136 kusy Maxim Integrated MAX270CWP+ 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#: MAX2694EWS+T Popis: IC AMP GALILEO 1575-1610MHZ 4WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2695EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX2695	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX271CNG Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2693LEWS+T10 Popis: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 4WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX271ENG Popis: IC FILTER LOPASS DUAL T/H 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX270CPP+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX271CNG+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2694EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX2694	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX26K200D Popis: RES 26.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX271CWG Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX26K100D Popis: RES 26.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX271ENG+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2695EWS+T Popis: IC RF AMP WIMAX 3.5GHZ 4WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2694EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX2694	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX270EPP+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX270EWP+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX271CWG+ Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX26K000B Popis: RES 26K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX270EWP+T Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX270CWP+T Popis: IC FILTER LOWPASS PROG 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX270CWP+**

Maxim Integrated MAX270CWP+.	MAX270CWP+ distributor	MAX270CWP+ dodavatel	MAX270CWP+ Cena
MAX270CWP+ Stáhnout datasheet.	MAX270CWP+ Datasheet.	MAX270CWP+ Stock.	koupit MAX270CWP+.
Maxim Integrated MAX270CWP+.			

