





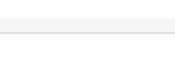









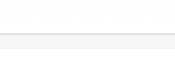







MX7548JEWP+

		Part Number: MX7548JEWP+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC Datový list:  MX7548	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 MX7548JEWP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MX7548JEWP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9006 pcs	Datový list	MX7548
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Napětí - Supply, analogový	5V, 11.4 V ~ 15.75 V	Dodavatel zařízení Package	20-SOIC
Doba ustálení	1µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SOIC	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	MX7548	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9006 kusy Maxim Integrated MX7548JEWP+ 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#: MX7548JCWP+ Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548KN+ Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547KP+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547LCWG+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548KCWP+ Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7549JCWP+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JEWP+T Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JP+ Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547SQ/883B Popis: IC DAC 12BIT DL MULT COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547LEWG+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7549JCWP+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547LN Popis: IC DAC CMOS DUAL 12BIT MULT24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7547LCWG+T Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JCWP+T Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JN+ Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JP+T Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548BQ Popis: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548KN Popis: IC DAC CMOS 12BIT UP-COMP 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548JCWP Popis: IC DAC 12BIT CMOS ESD 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7548KCWP+T Popis: IC DAC 12BIT MPU COMP 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MX7548JEWP+**

Maxim Integrated MX7548JEWP+.	MX7548JEWP+ distributor	MX7548JEWP+ dodavatel	MX7548JEWP+ Cena
MX7548JEWP+ Stáhnout datasheet.	MX7548JEWP+ Datasheet.	MX7548JEWP+ Stock.	koupit MX7548JEWP+.
Maxim Integrated MX7548JEWP+.			