











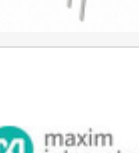









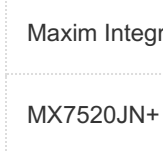


MX7520JN+

	 <p>Part Number: MX7520JN+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 10BIT MULT 16-DIP</p> <p>Datový list:  MX7520,21</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MX7520JN+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MX7520JN+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 10BIT MULT 16-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4503 pcs	Datový list	MX7520,21
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5 V ~ 15 V
Napětí - Supply, analogový	5 V ~ 15 V	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Doba ustálení	500µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	10	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-	Diferenciální výstup	Yes
Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 1 16-PDIP	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	MX7520	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4503 kusy Maxim Integrated MX7520JN+ 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#: MX7245JN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520JCWE+ Popis: IC DAC 10BIT MULT 16SO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7248JN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520SD Popis: IC DAC 8BIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7228KP+T Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520SQ/883B Popis: IC DAC COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7521LN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7248JP+T Popis: IC DAC 12BIT MULT 20-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7245JP+T Popis: IC DAC 12BIT MULT 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520TQ/883B Popis: IC DAC COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520LN+ Popis: IC DAC 10BIT MULT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520UQ/883B Popis: IC DAC COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7248JP+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 20-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7228KP+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7521JCWN+ Popis: IC DAC 12BIT PAR 18SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7521KN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7245JP+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7521JN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7228KN+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7520KN+ Popis: IC DAC 10BIT MULT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MX7520JN+**

Maxim Integrated MX7520JN+.	MX7520JN+ distributor	MX7520JN+ dodavatel	MX7520JN+ Cena
MX7520JN+ Stáhnout datasheet.	MX7520JN+ Datasheet.	MX7520JN+ Stock.	koupit MX7520JN+.
Maxim Integrated MX7520JN+.			