




















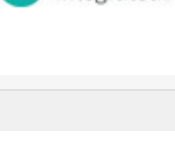



MX7837KN+

	 <p>Part Number: MX7837KN+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP</p> <p>Datový list:  MX7837,47</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 MX7837KN+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MX7837KN+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3634 pcs	Datový list	MX7837,47
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	24-PDIP
Doba ustálení	4µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 2 24-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MX7837
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3634 kusy Maxim Integrated MX7837KN+ 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#: MX7845JR+T Popis: IC DAC 12BIT MULT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7845JP+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7845JR+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7845JN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837JN+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7828KP+T Popis: IC ADC 8BIT HS 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837KR+T Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837BN+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837JR+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7845KN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837BR+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7847AN+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7828LCWI+ Popis: IC ADC 8BIT HS 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837AR+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837JR+T Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7847AR+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7828LN+ Popis: IC ADC 8BIT HS 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7845JP+T Popis: IC DAC 12BIT MULT 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7837KR+ Popis: IC DAC 12BIT DL MULT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7828LCWI+T Popis: IC ADC 8BIT HS 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MX7837KN+

Maxim Integrated MX7837KN+.	MX7837KN+ distributor	MX7837KN+ dodavatel	MX7837KN+ Cena
MX7837KN+ Stáhnout datasheet.	MX7837KN+ Datasheet.	MX7837KN+ Stock.	koupit MX7837KN+.
Maxim Integrated MX7837KN+.			