

MX7524LCSE-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MX7524LCSE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MX7524LCSE-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC

Datový list: [MX7524,7624](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MX7524LCSE-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4610 pcs	Datový list	MX7524,7624
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5 V ~ 15 V
Napětí - Supply, analogový	5 V ~ 15 V	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Doba ustálení	500ns	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Ostatní jména	MX7524LCSET Q1162500B	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	Yes	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SO
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MX7524
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4610 kusy Maxim Integrated MX7524LCSE-T 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#: MX7524JN+ Popis: IC DAC CMOS 8BIT BUFF MULT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JEQP+ Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524KCSE-T Popis: IC DAC CMOS 8BIT BUFFMULT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524JP+ Popis: IC DAC 8BIT MULT 20-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JEPP+ Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524KCSE+ Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JCWP-T Popis: IC DAC 8BIT CMOS DUAL BUF 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524KN+ Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JP+ Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524LCSE+ Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JN+ Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524KCSE+T Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524JN Popis: IC DAC CMOS 8BIT BUFF MULT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JCWP+T Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JCWP Popis: IC DAC CMOS DUAL 8BIT 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JCWP+ Popis: IC DAC CMOS DUAL 8BIT 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7528JEWPT Popis: IC DAC 8BIT DL MULT 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524JP+T Popis: IC DAC 8BIT MULT 20-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524LN+ Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX7524LCSE+T Popis: IC DAC 8BIT MULT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MX7524LCSE-T

Maxim Integrated MX7524LCSE-T.	MX7524LCSE-T distributor	MX7524LCSE-T dodavatel	MX7524LCSE-T Cena
MX7524LCSE-T Stáhnout datasheet.	MX7524LCSE-T Datasheet.	MX7524LCSE-T Stock.	koupit MX7524LCSE-T.
Maxim Integrated MX7524LCSE-T.			