








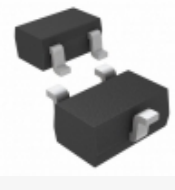

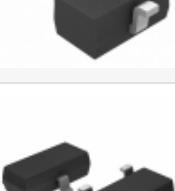


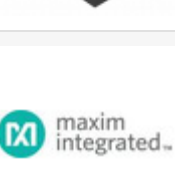


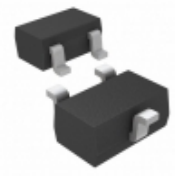



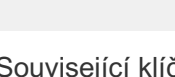


MAX6141ESA+T

		Part Number: MAX6141ESA+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX6141ESA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6141ESA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43091 pcs	Datový list	MAX6125-6160 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.096V
Napětí - Vstup	4.3 V ~ 12.6 V	Tolerance	±1%
teplotní koeficient	50ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	700µVp-p	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	25µVp-p
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
Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±1% 1mA 8-SOIC	Proud - Supply	130µA
Current - Výstup	1mA	Číslo základní části	MAX6141

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 43091 kusy Maxim Integrated MAX6141ESA+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#: MAX6141ESA+ Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA25+T Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR33+T Popis: IC VREF SHUNT 3.3V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA10+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6141ESA Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR50+T Popis: IC VREF SHUNT 5V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA33+ Popis: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR25+T Popis: IC VREF SHUNT 2.5V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6141EUR+T Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR30+T Popis: IC VREF SHUNT 3V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6141EUR-T Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA25+ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138BEXR41+T Popis: IC VREF SHUNT 4.096V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA41+T Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR21+T Popis: IC VREF SHUNT 2.048V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138CEXR12+T Popis: IC VREF SHUNT 1.2205V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6138BEXR50+T Popis: IC VREF SHUNT 5V SC70	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA41+ Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA10+T Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6143AASA33+T Popis: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6141ESA+T			
Maxim Integrated MAX6141ESA+T.	MAX6141ESA+T distributor	MAX6141ESA+T dodavatel	MAX6141ESA+T Cena
MAX6141ESA+T Stáhnout datasheet.	MAX6141ESA+T Datasheet.	MAX6141ESA+T Stock.	koupit MAX6141ESA+T.
Maxim Integrated MAX6141ESA+T.			