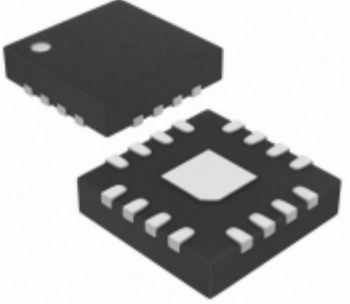







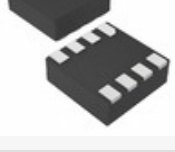










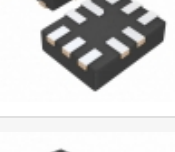
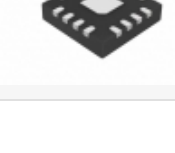




MAX14588ETE+T

		Part Number: MAX14588ETE+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC ADJ OV/OC PROTECTOR 16TQFN Datový list:  MAX14588	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 MAX14588ETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX14588ETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADJ OV/OC PROTECTOR 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40284 pcs	Datový list	MAX14588
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Pracovní	36V
Napětí - Upinací	-	Technika	Internal Switch
Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	MAX14588ETE+T-ND MAX14588ETE+TTR	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 40284 kusy Maxim Integrated MAX14588ETE+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#: MAX14588EVALKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX14588		Dotaz
	Část#: MAX14593EEWV+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC USB CHARGER DETECTION WLP		Dotaz
	Část#: MAX14586ETA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADJ OV/OC PROTECTOR TDFN		Dotaz
	Část#: MAX14591ETA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TDFM		Dotaz
	Část#: MAX14583EEWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP		Dotaz
	Část#: MAX14592EEWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC USB CHARGER DETECTION WLP		Dotaz
	Část#: MAX14582EWC+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TXRX USB 2.0 FS 5WIRE 12WLP		Dotaz
	Část#: MAX14579EETA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN		Dotaz
	Část#: MAX1458EVALKIT-CS Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX1458		Dotaz
	Část#: MAX14589EEWL+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ANALOG SWITCH DPDT 9WLP		Dotaz
	Část#: MAX14579AEETA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN		Dotaz
	Část#: MAX1458EVALKIT-NS Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX1458		Dotaz
	Část#: MAX14587EEWL+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH ANLG 5V DPDT WLP		Dotaz
	Část#: MAX14591EWA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8WLP		Dotaz
	Část#: MAX14585AEVB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADJ OV OC PROTECTOR		Dotaz
	Část#: MAX14588ETE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADJ OV OC PROTECTOR 16TQFN		Dotaz
	Část#: MAX14591EWA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8WLP		Dotaz
	Část#: MAX14590ETA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADJ OV OC PROTECTOR		Dotaz
	Část#: MAX14581EWC+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TXRX USB 2.0 FS 3WIRE 12WLP		Dotaz
	Část#: MAX14585EVB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN		Dotaz

Související klíčová slova pro MAX14588ETE+T			
Maxim Integrated MAX14588ETE+T.	MAX14588ETE+T distributor	MAX14588ETE+T dodavatel	MAX14588ETE+T Cena
MAX14588ETE+T Stáhnout datasheet.	MAX14588ETE+T Datasheet.	MAX14588ETE+T Stock.	koupit MAX14588ETE+T.
Maxim Integrated MAX14588ETE+T.			