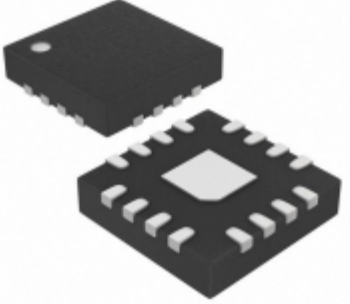







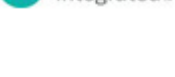


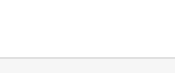






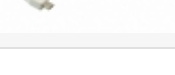


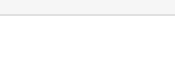


MAX14578AEETE+T

		Part Number: MAX14578AEETE+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN Datový list: MAX14578(A)E Part Numbering System	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 MAX14578AEETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX14578AEETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	86073 pcs	Datový list	MAX14578(A)E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	5.5V
Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)	Série	-
Programovatelné funkce	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	MAX14578AEETE+T-ND MAX14578AEETE+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet článků	-
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	PC, USB
Ochrana proti poruchám	-	Detailní popis	Charger IC Lithium Ion 16-TQFN (3x3)
Aktuální - nabíjení	-	Nabíjecí proud - Max	-
Napětí akumulátoru	4.2V	Chemie baterie	Lithium Ion
Číslo základní části	MAX14578		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 86073 kusy Maxim Integrated MAX14578AEETE+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#: MAX14576CVB+T Popis: IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EETE+ Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EWC+T Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EEWC+T Popis: IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EWC+ Popis: IC ADC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14575CETA+T Popis: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14579AEETA+T Popis: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14577EEWA+T Popis: IC CHARGER LI+BATT MUX WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14576EVB+T Popis: IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EETE+T Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14576ETA+T Popis: IC OVP ADJ HIGH ACCURACY TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX14578	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14576EVB+ Popis: IC USB CHARGE DETECTOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14576CVB+ Popis: IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578AEWC+ Popis: IC ADC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578AEEWC+T Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14575CEVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX14575	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14579EETA+T Popis: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14575BETA+T Popis: IC SWITCH CURR 250MA-2.5A 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14578AEETE+ Popis: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX14578AEETE+T**

Maxim Integrated MAX14578AEETE+T.	MAX14578AEETE+T distributor	MAX14578AEETE+T dodavatel	MAX14578AEETE+T Cena
MAX14578AEETE+T Stáhnout datasheet.	MAX14578AEETE+T Datasheet.	MAX14578AEETE+T Stock.	koupit MAX14578AEETE+T.
Maxim Integrated MAX14578AEETE+T.			