


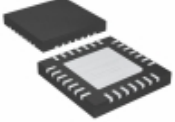
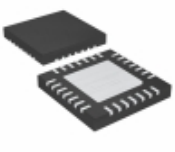

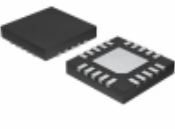

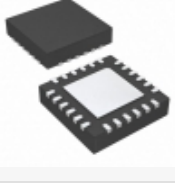
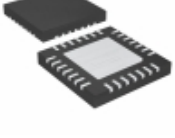




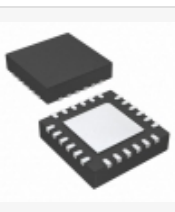

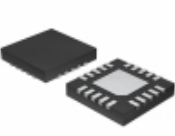



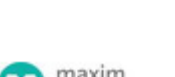


MAX8765AETI+T

		Part Number: MAX8765AETI+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC BATT CHARGER MULTICHEM 28TQFN Datový list: MAX1908, 8724, 8765(A) 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 MAX8765AETI+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX8765AETI+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATT CHARGER MULTICHEM 28TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18956 pcs	Datový list	MAX1908, 8724, 8765(A) Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	28V
Dodavatel zařízení Package	28-TQFN (5x5)	Série	-
Programovatelné funkce	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet článků	2 ~ 3	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	-	Ochrana proti poruchám	-
Detailní popis	Charger IC Multi-Chemistry 28-TQFN (5x5)	Aktuální - nabíjení	-
Nabíjecí proud - Max	-	Napětí akumulátoru	17.6V (Max)
Chemie baterie	Multi-Chemistry	Číslo základní části	MAX8765

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 18956 kusy Maxim Integrated MAX8765AETI+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#: MAX876AESA+T Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8764EEP+ Popis: IC CNTRL STP DWN HS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8765ETI+T Popis: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8765ETI+ Popis: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8770GTL+ Popis: IC CTRL PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8764ETP+T Popis: IC CNTRL STP DWN HS 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8760ETL+ Popis: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8761ETG+T Popis: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8765AETI+ Popis: IC BATT CHARGER MULTICHEM 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX876BESA+T Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8770GTL+T Popis: IC CTRL PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX875BESA+T Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX876BESA+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8761ETG+ Popis: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX876BCPA Popis: IC VREF SERIES 10V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8764ETP+ Popis: IC CNTRL STP DWN HS 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8760ETL+T Popis: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8764EEP+T Popis: IC CNTRL STP DWN HS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX876AESA+ Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8774GTL+ Popis: IC AMD CORE SUPPLIES 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8765AETI+T			
Maxim Integrated MAX8765AETI+T.	MAX8765AETI+T distributor	MAX8765AETI+T dodavatel	MAX8765AETI+T Cena
MAX8765AETI+T Stáhnout datasheet.	MAX8765AETI+T Datasheet.	MAX8765AETI+T Stock.	koupit MAX8765AETI+T.
Maxim Integrated MAX8765AETI+T.			