

MAX1757EAI+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1757EAI+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1757EAI+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC BATTERY CHRG LI+ 28-SSOP

Datový list: [MAX1757 Series](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1757EAI+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATTERY CHRG LI+ 28-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28272 pcs	Datový list	MAX1757 Series Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	14V
Dodavatel zařízení Package	28-SSOP	Série	-
Programovatelné funkce	Timer	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet článků	1 ~ 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 Lithium Ion 28-SSOP	Aktuální - nabíjení	Constant - Programmable
Nabíjecí proud - Max	1.5A	Napětí akumulátoru	14V (Max)
Chemie baterie	Lithium Ion	Číslo základní části	MAX1757

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28272 kusy Maxim Integrated MAX1757EAI+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#: MAX17582GTM+T Popis: IC CTRLR PWM 2PH IMVP-6.5 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1757EAI Popis: IC BATT CHRGR LI+ 14V SW 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17575ATC+ Popis: 4.5V TO 60V, 1.5A HIGH EFFICIENC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17575EVKITA# Popis: EVAL MAX17575 DC-DC BUCK	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1758EAI+T Popis: IC BATTERY CHRG LI+ 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17575EVKITB# Popis: EVKIT FOR 4.5V60V, 1.5A, HIGH-EF	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17574ATG+T Popis: 60V, 3A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17582GTM+ Popis: IC PWM CTRLR STP-DN DL 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1757EAI+ Popis: IC BATTERY CHRG LI+ 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1758EAI+ Popis: IC BATT CHRG 4-LI+ 28V SW 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17595ATE+T Popis: IC REG CTRLR FLYBK ISO 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1757EVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1757	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1758EAI Popis: IC BATT CHRG 4-LI+ 28V SW 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17582GTL+ Popis: IC CTRLR PWM 1.2MHZ 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17574EVKITB# Popis: EVKIT FOR MAX17574	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17574ATG+ Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1758EVKIT+ Popis: MAX1758 EVAL KIT+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17575ATC+T Popis: 4.5V TO 60V, 1.5A HIGH EFFICIENC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17595ATE+ Popis: IC REG CTRLR FLYBK ISO 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17574EVKITA# Popis: EVKIT FOR MAX17574	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1757EAI+T

Maxim Integrated MAX1757EAI+T.	MAX1757EAI+T distributor	MAX1757EAI+T dodavatel	MAX1757EAI+T Cena
MAX1757EAI+T Stáhnout datasheet.	MAX1757EAI+T Datasheet.	MAX1757EAI+T Stock.	koupit MAX1757EAI+T.
Maxim Integrated MAX1757EAI+T.			