







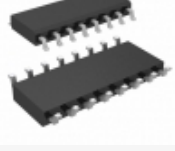


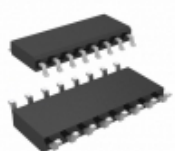


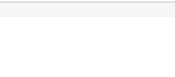





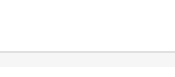




DS2711EB+T

	 <p>Part Number: DS2711EB+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP</p> <p>Datový list:  DS2711, DS2712</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DS2711EB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS2711EB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47212 pcs	Datový list	DS2711 , DS2712
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	5.5V
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Série	-
Programovatelné funkce	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-20°C ~ 70°C (TA)
Počet článků	1 ~ 2	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 16-TSSOP	Aktuální - nabíjení	-
Nabíjecí proud - Max	-	Napětí akumulátoru	-
Chemie baterie	Multi-Chemistry	Číslo základní části	DS2711

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 47212 kusy Maxim Integrated DS2711EB+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#: DS2712E+ Popis: IC NIMH CHARGER 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711E+T&R Popis: IC NIMH CHARGER 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711EB+ Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711Z+ Popis: IC NIMH CHARGER 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2704G+ Popis: IC EEPROM 1.25K 1WIRE 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711E+ Popis: IC NIMH CHARGER 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2712Z+T&R Popis: IC NIMH CHARGER 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2712EB+ Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711Z+T&R Popis: IC NIMH CHARGER 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2712E+T&R Popis: IC NIMH CHARGER 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2704G+T&R Popis: IC EEPROM 1.25K 1WIRE 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2705U+T&R Popis: IC AUTHENTICATE SHA-1 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711ZB+T Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2711ZB+ Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2712EB+T Popis: IC LOOSE-CELL NIMH CHRGR 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2710G+ Popis: IC NIMH CHRGR SGL-CELL 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2710G+T&R Popis: IC NIMH CHRGR SGL-CELL 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2703U+T&R Popis: IC BATT AUTHENTICATE SHA-1 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2705U+ Popis: IC AUTHENTICATE SHA-1 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2712Z+ Popis: IC NIMH CHARGER 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **DS2711EB+T**

Maxim Integrated DS2711EB+T.	DS2711EB+T distributor	DS2711EB+T dodavatel	DS2711EB+T Cena
DS2711EB+T Stáhnout datasheet.	DS2711EB+T Datasheet.	DS2711EB+T Stock.	koupit DS2711EB+T.
Maxim Integrated DS2711EB+T.			