








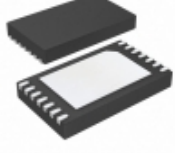
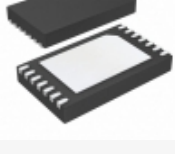


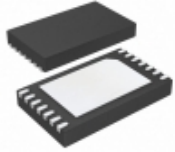







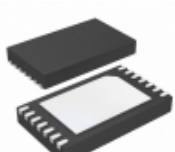
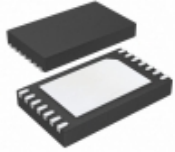
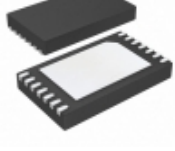

DS2770BE+025/T&R

	 <p>Part Number: DS2770BE+025/T&R</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP</p> <p>Datový list:  DS2770</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 DS2770BE+025/T&R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS2770BE+025/T&R	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5089 pcs	Datový list	DS2770
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-20°C ~ 70°C (TA)
Počet článků	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	1-Wire
Funkce	Multi-Function Controller	Ochrana proti poruchám	-
Detailní popis	Battery Multi-Function Controller IC Multi-Chemistry 16-TSSOP	Chemie baterie	Multi-Chemistry
Číslo základní části	DS2770		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5089 kusy Maxim Integrated DS2770BE+025/T&R 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#: DS276SN+ Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+025 Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+ Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+T&R Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2776G+T&R Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2775G+T&R Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2778G+ Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+025/T&R Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2778G+T&R Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276S+ Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2780E+ Popis: IC FUEL GAUGE BATT 8TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2777G+ Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276SN+T&R Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770BE+T&R Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276S+T&R Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276S Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2775G+ Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2776G+ Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2777G+T&R Popis: IC FUEL GAUGE LI+ 2CELL 14-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770BE+ Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DS2770BE+025/T&R

Maxim Integrated DS2770BE+025/T&R.	DS2770BE+025/T&R distributor	DS2770BE+025/T&R dodavatel	DS2770BE+025/T&R Cena
DS2770BE+025/T&R Stáhnout datasheet.	DS2770BE+025/T&R Datasheet.	DS2770BE+025/T&R Stock.	koupit DS2770BE+025/T&R.
Maxim Integrated DS2770BE+025/T&R.			