








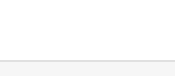

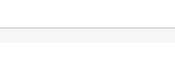
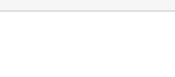








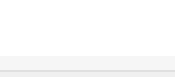



DS2764BE+

	 <p>Part Number: DS2764BE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p> <p>Datový list:  DS2764</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 DS2764BE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS2764BE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24320 pcs	Datový list	DS2764
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tube
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)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	I ² C	Funkce	Battery Monitor
Ochrana proti poruchám	Over Current, Over/Under Voltage, Short Circuit	Detailní popis	Battery Battery Monitor IC Lithium Ion 16-TSSOP
Chemie baterie	Lithium Ion	Číslo základní části	DS2764

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 24320 kusy Maxim Integrated DS2764BE+ 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#: DS2762BE+ Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764BE+025 Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276S Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2762BE+025 Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+025 Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2762AX-025/T&R Popis: IC BATTERY MONITOR LI+ FLIPCHIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2762BE+025/T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764AE+T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764AE+025/T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276SN+ 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#: DS2762BX-025/T&R Popis: IC BATTERY MONITOR LI+ FLIPCHIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764BE+025/T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2770AE+ Popis: IC BATTERY MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2762BE+T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764BE+T&R Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276SN+T&R Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764AE+025 Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS276S+T&R Popis: IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS2764AE+ Popis: IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DS2764BE+			
Maxim Integrated DS2764BE+.	DS2764BE+ distributor	DS2764BE+ dodavatel	DS2764BE+ Cena
DS2764BE+ Stáhnout datasheet.	DS2764BE+ Datasheet.	DS2764BE+ Stock.	koupit DS2764BE+.
Maxim Integrated DS2764BE+.			