

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


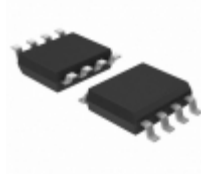




Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Funktion	Battery Monitor
Fehlerschutz	Over Current, Over/Under Voltage, Short Circuit
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

DS2764BE+025/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS2764BE+025/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS2764BE+025/T&R Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DS2764BE+025/T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS276SN</b> MAXIM DS276SN MAXIM</p>	 <p><b>DS276S</b> Maxim Integrated IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC</p>	 <p><b>DS2764BE+</b> Maxim Integrated IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p>	 <p><b>DS2764AE+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p>
 <p><b>DS276S+</b> Maxim Integrated IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC</p>	 <p><b>DS2764B</b> MAXIM DS2764B MAXIM</p>	 <p><b>DS2764AE+025/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p>	 <p><b>DS2764BE+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MON BATT LI-ION HP 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Datenblatt</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R-Datenblätter</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS2764BE+025/T&amp;R</a>
<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Electronic</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R-Komponenten</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R-Verteiler</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R-Bild</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R-Teil</a>
<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Preis</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Hersteller</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Bild</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Aktie</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Inventar</a>
<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Neu</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Original</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R garantiert</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R RFQ</a>	<a href="#">DS2764BE+025/T&amp;R Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited