







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">BQ24260RGET</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>BQ24260RGET</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC BATT CHARGER LI-ION 24-VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2667 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BQ24260RGET	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER LI-ION 24-VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2667 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BQ24260RGET													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER LI-ION 24-VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2667 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Artikelnummer	BQ24260RGET
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BATT CHARGER LI-ION 24-VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	2667 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	10V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	3A
Batteriespannung	3.5V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BQ24260EVM-611</b> N/A EVAL MOD 3A BATTERY CHARGER</p>	 <p><b>BQ24260RGER</b> N/A IC BATT CHARGER LI-ION 24-VQFN</p>	 <p><b>BQ24260YFF</b> TI TI DSBGA36</p>	 <p><b>BQ24259RGET</b> N/A I2C CONTROLLED 2A SINGLE CELL US</p>
 <p><b>BQ24260YFFT</b> N/A IC BATT CHARGER LI-ION 36DSBGA</p>	 <p><b>BQ24261EVM-079</b> N/A EVAL MOD LI-ION BATTERY CHARGER</p>	 <p><b>BQ24260YFFR</b> N/A IC BATT CHARGER LI-ION 36DSBGA</p>	 <p><b>BQ24260SYFFR</b> TI BQ24260SYFFR TI</p>

**BQ24260RGET** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	BQ24260RGET Datenblatt	BQ24260RGET-Datenblätter	BQ24260RGET PDF	BQ24260RGET
BQ24260RGET Electronic	BQ24260RGET-Komponenten	BQ24260RGET-Verteiler	BQ24260RGET-Bild	BQ24260RGET-Teil
BQ24260RGET Preis	BQ24260RGET Hersteller	BQ24260RGET Bild	BQ24260RGET Aktie	BQ24260RGET Inventar
BQ24260RGET Neu	BQ24260RGET Original	BQ24260RGET garantiert	BQ24260RGET RFQ	BQ24260RGET Online bestellen