







	<p>BQ24012DRCRG4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BQ24012DRCRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LI-ON LINEAR CHRGMGMT 10-SON</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5749 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	BQ24012DRCRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC LI-ON LINEAR CHRGMGMT 10-SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	5749 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	16.5V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSON (3x3)
Serie	bqTINY™
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Short Circuit
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1A
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BQ24013DR IC TI TI QFN</p>	 <p>BQ24010RHLRG4 TI BQ24010RHLRG4 TI</p>	 <p>BQ24012DRCT TI BQ24012DRCT TI</p>	 <p>BQ24012EVM N/A EVAL MOD FOR BQ24012</p>
 <p>BQ24012DRCR/AZP TI TI QFN</p>	 <p>BQ24010EVM N/A EVAL MOD FOR BQ24010</p>	 <p>BQ24012DRCRG4(PB FREE) TI TI QFN</p>	 <p>BQ24012DRCR N/A IC LI-ON LINEAR CHRGMGMT 10-SON</p>

BQ24012DRCRG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	BQ24012DRCRG4 Datenblatt	BQ24012DRCRG4-Datenblätter	BQ24012DRCRG4 PDF	BQ24012DRCRG4
BQ24012DRCRG4 Electronic	BQ24012DRCRG4-Komponenten	BQ24012DRCRG4-Verteiler	BQ24012DRCRG4-Bild	BQ24012DRCRG4-Teil
BQ24012DRCRG4 Preis	BQ24012DRCRG4 Hersteller	BQ24012DRCRG4 Bild	BQ24012DRCRG4 Aktie	BQ24012DRCRG4 Inventar
BQ24012DRCRG4 Neu	BQ24012DRCRG4 Original	BQ24012DRCRG4 garantiert	BQ24012DRCRG4 RFQ	BQ24012DRCRG4 Online bestellen