


IMAGE NOT AVAILABLE



BQ2057CDGKRG4

Hersteller Teilenummer:	BQ2057CDGKRG4
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BQ2057CDGKRG4 100% New Original 2638 Stk. Auf Lager, finden BQ2057CDGKRG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen BQ2057CDGKRG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage BQ2057CDGKRG4: Info@IC-Components.com







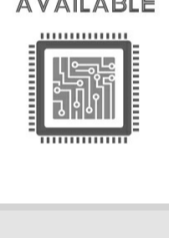
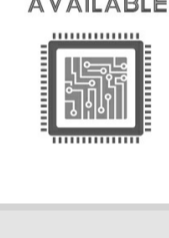
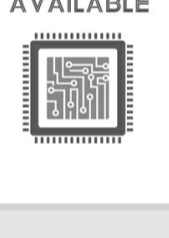
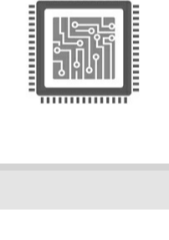
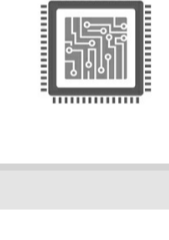
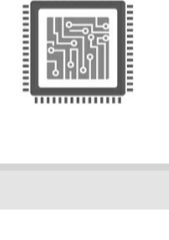


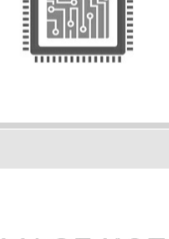















Die Spezifikationen von BQ2057CDGKRG4

Teilenummer	BQ2057CDGKRG4	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung (max.)	15V	Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	-	Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-	detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 8-VSSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable	Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.2V	Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer
Basisteilenummer	BQ2057	Bestandsmenge	2638 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Ladegeräte	Beschreibung	IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BQ2057CDGKRG4 enthaltene Keywords

BQ2057CDGKRG4	BQ2057CDGKRG4-Teil	BQ2057CDGKRG4 Preis	BQ2057CDGKRG4-Verteiler
BQ2057CDGKRG4 Technisch	BQ2057CDGKRG4 Aktie	BQ2057CDGKRG4-Inventar	BQ2057CDGKRG4 Lieferant
BQ2057CDGKRG4 Online Bestellung	BQ2057CDGKRG4-Anfrage	BQ2057CDGKRG4-Bild	BQ2057CDGKRG4 Bild
BQ2057CDGKRG4 pdf	BQ2057CDGKRG4 Datenblatt	BQ2057CDGKRG4 Datenblatt	BQ2057CDGKRG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das BQ2057CDGKRG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BQ2057CTSTRG4 Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CTSN Beschreibung: BQ2057CTSN TI TSSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2050SN-D119TR Beschreibung: IC GAS GAUGE LITH-ION 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2053-D Beschreibung: BQ2053-D BQ SOP Hersteller: BQ Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2050SN-D119 Beschreibung: IC LI-ION POWER GAUGE 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CSNTR Beschreibung: IC LI-ION LDO CHARGE MGMT 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>bq2050hsna508 Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CTS+TR Beschreibung: BQ2057CTS+TR TI TSSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057DGKRG4 Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2057CDGK Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2054 Beschreibung: BQ2054 TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2052SN-A515 Beschreibung: IC GAS GAUGE PRIMARY LITH 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2057C Beschreibung: BQ2057C BQ SOP8 Hersteller: BQ Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CTSTR Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057PDGKR Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2050SN Beschreibung: BQ2050SN TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057DGK Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2056V Beschreibung: BQ2056V TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2054SN Beschreibung: IC LITH-ION FAST CHARGE 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2054PN Beschreibung: IC LITH-ION FAST CHARGE 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CTS-TR Beschreibung: BQ2057CTS-TR TI TSSOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2050SN-D119TR(BQ2050) Beschreibung: BQ2050SN-D119TR(BQ2050) TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CDGKR Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057SN Beschreibung: IC LITH-ION LDO CHRGMGMT 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2057 Beschreibung: BQ2057 TexasIns SOP-8 Hersteller: TexasIns Auf Lager: Neues Original, 2865 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057PDGKRG4 Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CSN Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BQ2057TS Beschreibung: IC LITH-ION LDO CHRGMGMT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057CTS Beschreibung: IC LI-ION LDO CHRGMGMT 8-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BQ2057T Beschreibung: BQ2057T BQ SOP8 Hersteller: BQ Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong