

	<p>XC6808A4C28R-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XC6808A4C28R-G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Torex Semiconductor Ltd.</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ONE CELL LI-BATTERY LINEAR CHARG</p>
	<p>Datenblätter:  XC6808A4C28R-G.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


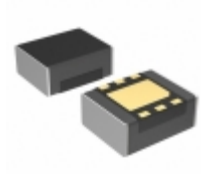
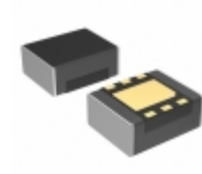





Spezifikationen

Teilenummer	XC6808A4C28R-G
Hersteller	Torex Semiconductor Ltd.
Beschreibung	ONE CELL LI-BATTERY LINEAR CHARG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	6V
Supplier Device-Gehäuse	6-USP-B07 (1.8x2)
Serie	XC680x
Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN Exposed Pad
Andere Namen	893-1431-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	Over Current, Over Temperature, Reverse Current
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 6-USP-B07 (1.8x2)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	40mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer

XC6808A4C28R-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC6808A4C28R-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC6808A4C28R-G Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XC6808A4C28R-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC6806A43011-G Torex Semiconductor Ltd. LITHIUM-ION LINEAR CHARGER IC W/</p>	 <p>XC6805BNE14R-G Torex Semiconductor Ltd IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 6USP</p>	 <p>XC6805ANE14R-G Torex Semiconductor Ltd IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 6USP</p>	 <p>XC68307FGG16 MOT MOT QFP</p>
 <p>XC6806A42011-G Torex Semiconductor Ltd. LITHIUM-ION LINEAR CHARGER IC W/</p>	 <p>XC6808A4D28R-G Torex Semiconductor Ltd. ONE CELL LI-BATTERY LINEAR CHARG</p>	 <p>XC6808A4E28R-G Torex Semiconductor Ltd. ONE CELL LI-BATTERY LINEAR CHARG</p>	 <p>XC68307FG16 MOTOROL MOTOROL QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC6808A4C28R-G Torex Semiconductor Ltd.	XC6808A4C28R-G Datenblatt	XC6808A4C28R-G-Datenblätter	XC6808A4C28R-G PDF	Torex Semiconductor Ltd. XC6808A4C28R-G
XC6808A4C28R-G Electronic	XC6808A4C28R-G-Komponenten	XC6808A4C28R-G-Verteiler	XC6808A4C28R-G-Bild	XC6808A4C28R-G-Teil
XC6808A4C28R-G Preis	XC6808A4C28R-G Hersteller	XC6808A4C28R-G Bild	XC6808A4C28R-G Aktie	XC6808A4C28R-G Inventar
XC6808A4C28R-G Neu	XC6808A4C28R-G Original	XC6808A4C28R-G garantiert	XC6808A4C28R-G RFQ	XC6808A4C28R-G Online bestellen

Contact us: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