







	<h2 style="color: red;">BQ25898CYFFR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BQ25898CYFFR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BATT CHARGER LI-ION 42DSBGA	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5488 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	BQ25898CYFFR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BATT CHARGER LI-ION 42DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	5488 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	14V
Supplier Device-Gehäuse	42-DSBGA
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	42-UFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	I ² C, USB
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	3A
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BQ25898DYFFR/DYFFT TI TI DSBGA42</p>	 <p>BQ25898DYFFT N/A IC BATT CHARGER LI-ION 42DSBGA</p>	 <p>BQ25896RTWR IC TI TI QFN-24</p>	 <p>BQ25898CEVM-730 N/A COMPLETE CHARGER EVALUATION MODU</p>
 <p>BQ25898DEVM-730 N/A EVAL BOARD FOR BQ25898D</p>	 <p>BQ25896RTWR N/A IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN</p>	 <p>BQ25898DYFFR N/A IC BATT CHARGER LI-ION 42DSBGA</p>	 <p>BQ25896RTWT N/A IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN</p>

BQ25898CYFFR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	BQ25898CYFFR Datenblatt	BQ25898CYFFR-Datenblätter	BQ25898CYFFR PDF	BQ25898CYFFR
BQ25898CYFFR Electronic	BQ25898CYFFR-Komponenten	BQ25898CYFFR-Verteiler	BQ25898CYFFR-Bild	BQ25898CYFFR-Teil
BQ25898CYFFR Preis	BQ25898CYFFR Hersteller	BQ25898CYFFR Bild	BQ25898CYFFR Aktie	BQ25898CYFFR Inventar
BQ25898CYFFR Neu	BQ25898CYFFR Original	BQ25898CYFFR garantiert	BQ25898CYFFR RFQ	BQ25898CYFFR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited