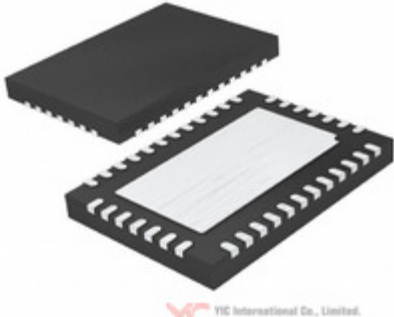
	<b>LTC4020EUHF#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4020EUHF#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC4020EUHF#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC4020EUHF#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC4020EUHF#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC4020EUHF#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 412 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

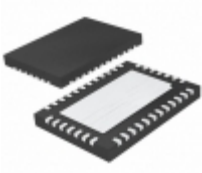
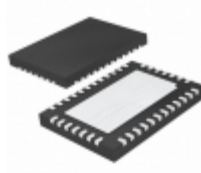
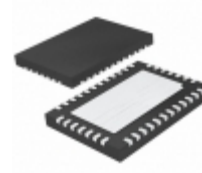
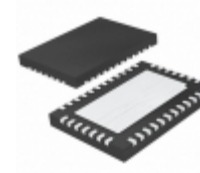
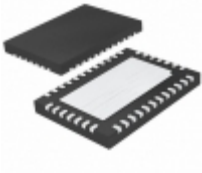
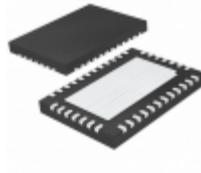

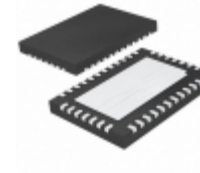
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4020EUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	412 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	55V
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	PowerPath™
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 38-QFN (5x7)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4020

LTC4020EUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4020EUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4020EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC4020EUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LTC4020IUHF#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	 <b>LTC4020EUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	 <b>LTC4020EUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	 <b>LTC4020IUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN
 <b>LTC4015IUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CTRLR BUCK 38QFN	 <b>LTC4015IUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CTRLR BUCK 38QFN	 <b>LTC4015IUHF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CTRLR BUCK 38QFN	 <b>LTC4020EUHF#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4020EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4020EUHF#PBF Datenblatt	LTC4020EUHF#PBF-Datenblätter	LTC4020EUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4020EUHF#PBF Electronic	LTC4020EUHF#PBF-Komponenten	LTC4020EUHF#PBF-Verteiler	LTC4020EUHF#PBF-Bild	LTC4020EUHF#PBF-Teil
LTC4020EUHF#PBF Preis	LTC4020EUHF#PBF Hersteller	LTC4020EUHF#PBF Bild	LTC4020EUHF#PBF Aktie	LTC4020EUHF#PBF Inventar
LTC4020EUHF#PBF Neu	LTC4020EUHF#PBF Original	LTC4020EUHF#PBF garantiert	LTC4020EUHF#PBF RFQ	LTC4020EUHF#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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