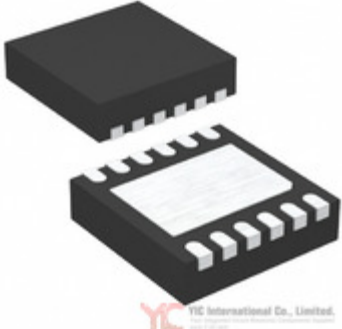

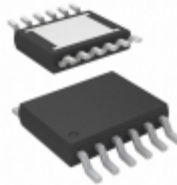



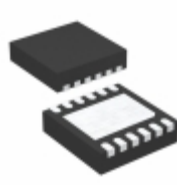

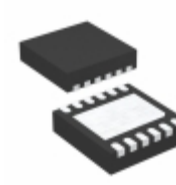
	LT3652HVIDD#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3652HVIDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3652HVIDD#PBF.pdf 2.LT3652HVIDD#PBF.pdf 3.LT3652HVIDD#PBF.pdf 4.LT3652HVIDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3652HVIDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	34V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	4 ~ 5
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 12-DFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	18V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LT3652

LT3652HVIDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3652HVIDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3652HVIDD#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 LT3652HVIDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>
 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>	 <p>LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 2A 12-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3652HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3652HVIDD#PBF Datenblatt	LT3652HVIDD#PBF-Datenblätter	LT3652HVIDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3652HVIDD#PBF Electronic	LT3652HVIDD#PBF-Komponenten	LT3652HVIDD#PBF-Verteiler	LT3652HVIDD#PBF-Bild	LT3652HVIDD#PBF
LT3652HVIDD#PBF Preis	LT3652HVIDD#PBF Hersteller	LT3652HVIDD#PBF Bild	LT3652HVIDD#PBF Aktie	LT3652HVIDD#PBF-Teil
LT3652HVIDD#PBF Neu	LT3652HVIDD#PBF Original	LT3652HVIDD#PBF garantiert	LT3652HVIDD#PBF RFQ	LT3652HVIDD#PBF Inventar
				LT3652HVIDD#PBF 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