

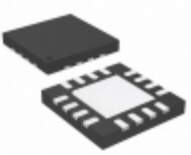


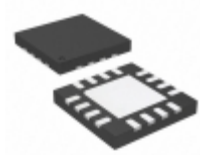

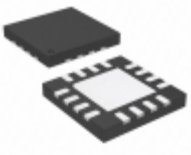


	<h2 style="color: #e67e22;">LTC4123EDC#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4123EDC#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHRGR NIHM 6-DFN
Datenblätter:	 LTC4123EDC#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4123EDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHRGR NIHM 6-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4123EDC#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Nickel Metal Hydride 6-DFN (2x2)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	25mA
Batteriespannung	1.5075V
Batterie-Chemie	Nickel Metal Hydride
Basisteilenummer	LTC4123

LTC4123EDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4123EDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4123EDC#TRMPBF 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 LTC4123EDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4121IUD-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4123EDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC4125EUF ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC4121IUD-4.2#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>
 <p>LTC4123EDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR NIHM 6DFN</p>	 <p>LTC4121IUD-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4123EDC#TRPBF Linear Technology IC BATT CHRGR NIHM 6DFN</p>	 <p>LTC4123EDC#TRMPBF Linear Technology IC BATT CHRGR NIHM 6-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4123EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4123EDC#TRMPBF Datenblatt	LTC4123EDC#TRMPBF-Datenblätter	LTC4123EDC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4123EDC#TRMPBF Electronic	LTC4123EDC#TRMPBF-Komponenten	LTC4123EDC#TRMPBF-Verteiler	LTC4123EDC#TRMPBF-Bild	LTC4123EDC#TRMPBF
LTC4123EDC#TRMPBF Preis	LTC4123EDC#TRMPBF Hersteller	LTC4123EDC#TRMPBF Bild	LTC4123EDC#TRMPBF Aktie	LTC4123EDC#TRMPBF-Teil
LTC4123EDC#TRMPBF Neu	LTC4123EDC#TRMPBF Original	LTC4123EDC#TRMPBF garantiert	LTC4123EDC#TRMPBF RFQ	LTC4123EDC#TRMPBF Inventar
				LTC4123EDC#TRMPBF Online bestellen