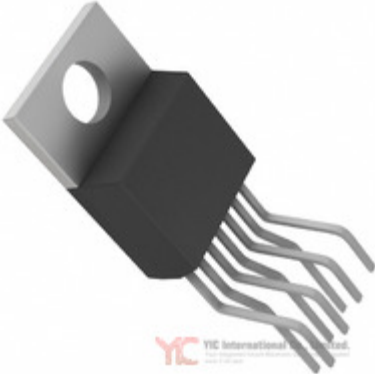

	<h2 style="color: red;">LT1513-2IT7#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1513-2IT7#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHG CNST/PROG I/V TO2207
Datenblätter:	 LT1513-2IT7#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 70 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



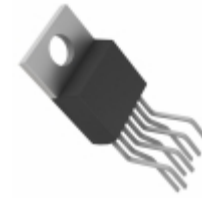





Spezifikationen

Teilenummer	LT1513-2IT7#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC BATT CHG CNST/PROG I/V TO2207
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	25V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-7
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-7 (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	20V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

LT1513-2IT7#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1513-2IT7#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1513-2IT7#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1513-2IT7#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT1513-2IR#TRPBF Linear Technology IC BATT CHRGR CONST/PROG I/V 7DD</p>	 <p>LT1513-2IR#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR CONST/PROG I/V 7DD</p>	 <p>LT1513-2IT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHG CNST/PROG I/V TO2207</p>	 <p>LT1513CR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CONST/PROG I/V 7DD</p>
 <p>LT1513-2IT7 LINEAR LT1513-2IT7 LINEAR</p>	 <p>LT1513-2IR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CONST/PROG I/V 7DD</p>	 <p>LT1513CR#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR CONST/PROG I/V 7DD</p>	 <p>LT1513CR LT LT1513CR LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1513-2IT7#PBF Linear Technology / LT1513-2IT7#PBF Datenblatt	LT1513-2IT7#PBF-Datenblätter	LT1513-2IT7#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1513-2IT7#PBF
LT1513-2IT7#PBF Electronic	LT1513-2IT7#PBF-Komponenten	LT1513-2IT7#PBF-Verteiler	LT1513-2IT7#PBF-Bild
LT1513-2IT7#PBF Preis	LT1513-2IT7#PBF Hersteller	LT1513-2IT7#PBF Bild	LT1513-2IT7#PBF Aktie
LT1513-2IT7#PBF Neu	LT1513-2IT7#PBF Original	LT1513-2IT7#PBF garantiert	LT1513-2IT7#PBF RFQ
			LT1513-2IT7#PBF Inventar
			LT1513-2IT7#PBF Online bestellen