

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1510IGN#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BATT CHARGER CONST V/I 16SSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1510IGN#TRPBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





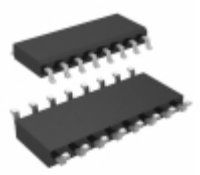


Spezifikationen

Teilenummer	LT1510IGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER CONST V/I 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 16-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1.5A
Batteriespannung	20V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LT1510

LT1510IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1510IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1510IGN#TRPBF 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 LT1510IGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1510IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST V/I 16SSOP</p>	 <p><b>LT1510CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CONST V/I 8SOIC</p>	 <p><b>LT1510CS8PBF</b> LT LT SOP-8</p>	 <p><b>LT1510IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CONST V/I 16SSOP</p>
 <p><b>LT1510IGN#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CONST V/I 16SSOP</p>	 <p><b>LT1510IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST V/I 16SOIC</p>	 <p><b>LT1510IN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST V/I 16-DIP</p>	 <p><b>LT1510IS</b> LINEAR LT1510IS LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1510IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1510IGN#TRPBF Datenblatt	LT1510IGN#TRPBF-Datenblätter	LT1510IGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1510IGN#TRPBF Electronic	LT1510IGN#TRPBF-Komponenten	LT1510IGN#TRPBF-Verteiler	LT1510IGN#TRPBF-Bild	LT1510IGN#TRPBF
LT1510IGN#TRPBF Preis	LT1510IGN#TRPBF Hersteller	LT1510IGN#TRPBF Bild	LT1510IGN#TRPBF Aktie	LT1510IGN#TRPBF-Teil
LT1510IGN#TRPBF Neu	LT1510IGN#TRPBF Original	LT1510IGN#TRPBF garantiert	LT1510IGN#TRPBF RFQ	LT1510IGN#TRPBF Inventar
				LT1510IGN#TRPBF 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