	<b>LT3092IST#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3092IST#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PROG CUR SOURCE SOT223
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3092IST#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		






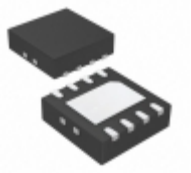

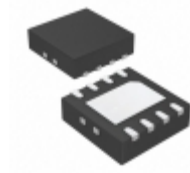
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3092IST#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC PROG CUR SOURCE SOT223
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 40 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Serie	-
Abtastmethode	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Current Source
Strom - Ausgabe	200mA
Genauigkeit	±1%

LT3092IST#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3092IST#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3092IST#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 LT3092IST#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3092IST</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3092ITS8</b> LT LT SOT23-6</p>	 <p><b>LT3092ITS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC PROG CURRENT SOURCE TSOT23-8</p>	 <p><b>LT3092IST#TRPBF</b> Linear Technology IC PROG CUR SOURCE SOT223</p>
 <p><b>LT3092IST#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PROG CUR SOURCE SOT223</p>	 <p><b>LT3092IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PROG CURRENT SOURCE 8DFN</p>	 <p><b>LT3092IST#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PROG CUR SOURCE SOT223</p>	 <p><b>LT3092IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PROG CURRENT SOURCE 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3092IST#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3092IST#PBF Datenblatt	LT3092IST#PBF-Datenblätter	LT3092IST#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3092IST#PBF
LT3092IST#PBF Electronic	LT3092IST#PBF-Komponenten	LT3092IST#PBF-Verteiler	LT3092IST#PBF-Bild	LT3092IST#PBF-Teil
LT3092IST#PBF Preis	LT3092IST#PBF Hersteller	LT3092IST#PBF Bild	LT3092IST#PBF Aktie	LT3092IST#PBF Inventar
LT3092IST#PBF Neu	LT3092IST#PBF Original	LT3092IST#PBF garantiert	LT3092IST#PBF RFQ	LT3092IST#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