
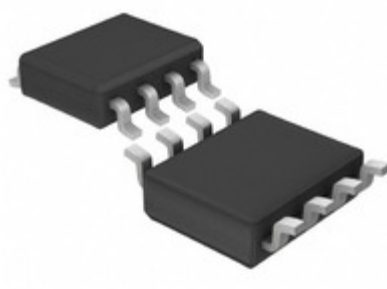
	<h2 style="color: red;">LT1312CS8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1312CS8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DRVR/REG PCMCIA VPP SNGL8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1312CS8.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

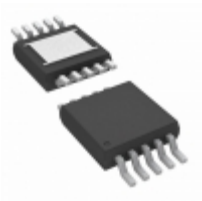







Spezifikationen

Teilenummer	LT1312CS8
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DRVR/REG PCMCIA VPP SNGL8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 5V, 12V
Spannung - Eingang	13 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	- PCMCIA Driver/Regulator, PCMCIA Card Slot Voltage
Basisteilenummer	LT1312
Anwendungen	PCMCIA Driver/Regulator, PCMCIA Card Slot

LT1312CS8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1312CS8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1312CS8 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 LT1312CS8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT1310EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.5A 10MSOP</p>	 <p>LT1313CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRV/REG PCMCIA VPP DL 16SOIC</p>	 <p>LT1313CS LINEAR LT1313CS LINEAR</p>	 <p>LT1310EMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>
 <p>LT1313CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRV/REG PCMCIA VPP DL 16SOIC</p>	 <p>LT1310EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.5A 10MSOP</p>	 <p>LT1310EMSE#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.5A 10MSOP</p>	 <p>LT1313CS#PBF Linear Technology IC DRV/REG PCMCIA VPP DL 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1312CS8 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1312CS8 Datenblatt	LT1312CS8-Datenblätter	LT1312CS8 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1312CS8
LT1312CS8 Electronic	LT1312CS8-Komponenten	LT1312CS8-Verteiler	LT1312CS8-Bild	LT1312CS8-Teil
LT1312CS8 Preis	LT1312CS8 Hersteller	LT1312CS8 Bild	LT1312CS8 Aktie	LT1312CS8 Inventar
LT1312CS8 Neu	LT1312CS8 Original	LT1312CS8 garantiert	LT1312CS8 RFQ	LT1312CS8 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