

	<h2>LTC1647-3IGN#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1647-3IGN#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1647-3IGN#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 405 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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>	




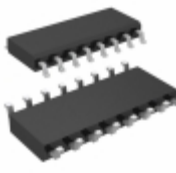


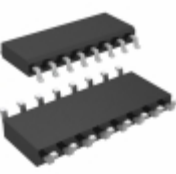

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1647-3IGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	405 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 16.5 V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Fault Timeout, Slew Rate
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	Auto Retry, UVLO
Feature Pins	/FAULT1, /FAULT2, ON1, ON2
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 2 Channel General Purpose 16-
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC1647
Anwendungen	General Purpose

LTC1647-3IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1647-3IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1647-3IGN#PBF 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 LTC1647-3IGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1647-3CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1647-3IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1647-3CGN#TR</b> LT LT SSOP-16</p>	 <p><b>LTC1649CS</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>
 <p><b>LTC1647-3IGN#PBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1647-3CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1649CS</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1647-3IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWAP DUAL 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1647-3IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1647-3IGN#PBF Datenblatt	LTC1647-3IGN#PBF-Datenblätter	LTC1647-3IGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1647-3IGN#PBF
LTC1647-3IGN#PBF Electronic	LTC1647-3IGN#PBF-Komponenten	LTC1647-3IGN#PBF-Verteiler	LTC1647-3IGN#PBF-Bild	LTC1647-3IGN#PBF-Teil
LTC1647-3IGN#PBF Preis	LTC1647-3IGN#PBF Hersteller	LTC1647-3IGN#PBF Bild	LTC1647-3IGN#PBF Aktie	LTC1647-3IGN#PBF Inventar
LTC1647-3IGN#PBF Neu	LTC1647-3IGN#PBF Original	LTC1647-3IGN#PBF garantiert	LTC1647-3IGN#PBF RFQ	LTC1647-3IGN#PBF 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