

	<h2 style="color: red;">LT4256-3CGN#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2521 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Hot-Swap-</a>
Teilstatus	2521 pcs Stock
Spannungsversorgung	10.8 V ~ 80 V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Auto Retry, Current Limit, Fault Timeout, Latched Fault,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	-
Feature Pins	FB, OPEN, OV, PWRGD, RETRY, TIMER, UV
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 16-
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LT4256
Anwendungen	General Purpose

LT4256-3CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT4256-3CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT4256-3CGN#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 LT4256-3CGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT4256-3CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>	 <p><b>LT4256-3CGN</b> LT LT4256-3CGN LT</p>	 <p><b>LT4256-3CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>	 <p><b>LT4256-3IGN</b> LT LT4256-3IGN LT</p>
 <p><b>LT4256-2IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>	 <p><b>LT4256-3CGN#PBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>	 <p><b>LT4256-3IGN#PBF</b> Linear Technology IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>	 <p><b>LT4256-3IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>

### LT4256-3CGN#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> <a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT4256-3CGN#TRPBF</a>
<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT4256-3CGN#TRPBF Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited