



Image may be representation.
See specs for product details.

LT4256-2IS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT4256-2IS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC
Datenblätter:	1.LT4256-2IS8#TRPBF.pdf 2.LT4256-2IS8#TRPBF.pdf 3.LT4256-2IS8#TRPBF.pdf 4.LT4256-2IS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 96 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT4256-2IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	96 pcs Stock
Spannungsversorgung	10.8 V ~ 80 V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current Limit, Fault Timeout, Slew Rate, UVLO
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LT4256-2IS8#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	Auto Retry
Feature Pins	FB, PWRGD, TIMER, UV
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-SOIC
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LT4256
Anwendungen	General Purpose

LT4256-2IS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT4256-2IS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT4256-2IS8#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 LT4256-2IS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT4256-2IS8#TRPBF Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>	<p>LT4256-3CGN#TRPBF Linear Technology IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>	<p>LT4256-2IS8 LINEAR LT4256-2IS8 LINEAR</p>	<p>LT4256-3CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWP HV DETECT 16SSOP</p>
<p>LT4256-2CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>	<p>LT4256-2CS8#TRPBF Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>	<p>LT4256-2IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>	<p>LT4256-2IS8#PBF Linear Technology IC CTRLR HOTSWAP HV AUTO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT4256-2IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT4256-2IS8#TRPBF Datenblatt	LT4256-2IS8#TRPBF-Datenblätter	LT4256-2IS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT4256-2IS8#TRPBF
LT4256-2IS8#TRPBF Electronic	LT4256-2IS8#TRPBF-Komponenten	LT4256-2IS8#TRPBF-Verteiler	LT4256-2IS8#TRPBF-Bild	LT4256-2IS8#TRPBF-Teil
LT4256-2IS8#TRPBF Preis	LT4256-2IS8#TRPBF Hersteller	LT4256-2IS8#TRPBF Bild	LT4256-2IS8#TRPBF Aktie	LT4256-2IS8#TRPBF Inventar
LT4256-2IS8#TRPBF Neu	LT4256-2IS8#TRPBF Original	LT4256-2IS8#TRPBF garantiert	LT4256-2IS8#TRPBF RFQ	LT4256-2IS8#TRPBF 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