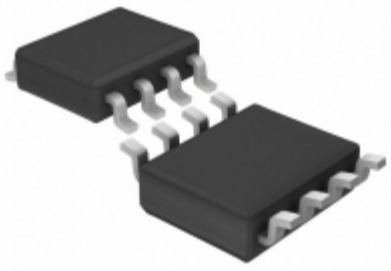

	<h2 style="color: #C00000;">LT1640HIS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1640HIS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC
Datenblätter:	 LT1640HIS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 16717 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1640HIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	16717 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	1.3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Auto Retry
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	-48V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	-80 V ~ -10 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Fault Timeout, OVP, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	DRAIN, PWRGD, OV, UV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1640
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1640HIS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1640HIS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1640HIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1640HIS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1640HVCS8#TRPBF LINEAR LINEAR SOP-8</p>	 <p>LT1640HVCS8 LINEAR LT1640HVCS8 LINEAR</p>	 <p>LT1640LCN8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-DIP</p>	 <p>LT1640HIS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC</p>
 <p>LT1640L LT LT1640L LT</p>	 <p>LT1640HIS LT LT1640HIS LT</p>	 <p>LT1640HIS8 LINEAR LT1640HIS8 LINEAR</p>	 <p>LT1640HIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ LT1639IS#TRPBF | ↔ LT1639IS#TRPBF | ⇒ LT1640AHCS8 | D LT1640AHCS8#PBF | ⇒ LT1640AHCS8#PBF |
| ⊣ LT1640AHCS8#TR | ⊛ LT1640AHCS8#TRPBF | D LT1640AHCS8#TRPBF | ⇒ LT1640AHIS8 | ⇒ LT1640AHIS8#TRPBF |
| ⊛ LT1640AHIS8#TRPBF | ⊣ LT1640ALCS8 | ⊛ LT1640ALCS8#TR | ↔ LT1640ALCS8#TRPBF | ⇒ LT1640ALCS8#TRPBF |
| D LT1640ALIS8 | ⊛ LT1640ALIS8#PBF | ⊣ LT1640ALIS8#PBF | ⊛ LT1640ALIS8#TRPBF | ⇒ LT1640ALIS8#TRPBF |
| ⇒ LT1640HCS8 | ↔ LT1640HCS8#TR | ⊛ LT1640HCS8#TRPBF | ⊣ LT1640HCS8#TRPBF | ⇒ LT1640HIS8 |
| ↔ LT1640HIS8#TRPBF | ⇒ LT1640HVCS8 | D LT1640LCS8 | ⊛ LT1640LCS8#PBF | ⊣ LT1640LCS8#PBF |
| ⊛ LT1640LCS8#TR | D LT1640LCS8#TRPBF | ⇒ LT1640LCS8#TRPBF | ↔ LT1640LIN8 | ⇒ LT1640LIS8 |
| ⊣ LT1640LIS8#PBF | ⊛ LT1640LIS8#PBF | ↔ LT1640LIS8#TR | ⇒ LT1640LIS8#TRPBF | ⇒ LT1640LIS8#TRPBF |
| ⊛ LT1640LS8 | ⊣ LT1640LVCS8 | ⊛ LT1640LVCS8#TRPBF | D LT1641-1CS8 | ⇒ LT1641-1CS8#PBF |
| ↔ LT1641-1CS8#PBF | ⊛ LT1641-1CS8#TRPBF | ⊣ LT1641-1CS8#TRPBF | ⊛ LT1641-1IS8 | ⇒ LT1641-1IS8#TRPBF |

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