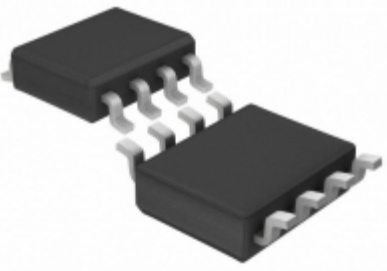

	<b>LT1641-2IS8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1641-2IS8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1641-2IS8#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1641-2IS8#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1641-2IS8#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1641-2IS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 541 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1641-2IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Hot-Swap-</a>
Teilstatus	541 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-
Serie	-
Strom - Versorgung	2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Auto Retry
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	9 V ~ 80 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Current Limit, Fault Timeout, OVP, Slew Rate, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	FB, ON, PWRGD, TIMER
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1641
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT16412IS8PBF

LT1641-2IS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1641-2IS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1641-2IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1641-2IS8#PBF: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1641-2IS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC</p>	 <p><b>LT1641-2IS8</b> LINEAR LT1641-2IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1641-2IS8#TR</b> LTC LTC SOP8</p>	 <p><b>LT1641-2CS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC</p>
 <p><b>LT1641-2IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC</p>	 <p><b>LT1641-2CS8#TRPBF.</b> LT LT SOP8</p>	 <p><b>LT1641-2IS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CONTRLR HOTSWAP POSVOLT 8SOIC</p>	 <p><b>LT1641158</b> N/A N/A SOP</p>

### heiße Teile

Mehr

LT1640LCS8#TR	LT1640LCS8#TRPBF	LT1640LCS8#TRPBF	D LT1640LIN8	LT1640LIS8
LT1640LIS8#PBF	LT1640LIS8#PBF	D LT1640LIS8#TR	LT1640LIS8#TRPBF	LT1640LIS8#TRPBF
LT1640LS8	LT1640LVCS8	LT1640LVCS8#TRPBF	LT1641-1CS8	LT1641-1CS8#PBF
D LT1641-1CS8#PBF	LT1641-1CS8#TRPBF	LT1641-1CS8#TRPBF	LT1641-1IS8	LT1641-1IS8#TRPBF
LT1641-1IS8#TRPBF	LT1641-2CS8	LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2CS8#TRPBF	LT1641-2IS8
LT1641-2IS8#PBF	LT1641-2IS8#TRPBF	D LT1641-2IS8#TRPBF	LT1641CS8	LT1641CS8#TR
LT1641CS8#TRPBF	D LT1641CS8#TRPBF	LT1641IS8	LT1641IS8#PBF	LT1641IS8#PBF
LT1641IS8#TR	LT1641IS8#TRPBF	LT1641IS8#TRPBF	LT1642CG	LT1671CS8
LT1671CS8#TRPBF	LT1671CS8#TRPBF	LT1671IS8	D LT1671IS8#TR	LT1671IS8#TRPBF
LT1671IS8#TRPBF	LT1672CMS8	LT1674IN	LT1674IS	LT1675CGN

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

