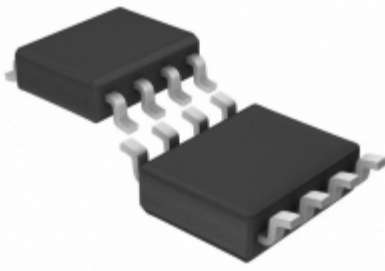

	<h2 style="color: red;">LTC4211CS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4211CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CONTROLLER HOT SWAP 8-SOIC
Datenblätter:	 LTC4211CS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 522 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4211CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CONTROLLER HOT SWAP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	522 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-
Serie	-
Strom - Versorgung	1mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Latched Fault
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 16.5 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout, OVP,
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	FB, ON, /RESET, TIMER
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC4211
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC4211CS8PBF

LTC4211CS8#PBF ist neu im Original, Suche LTC4211CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4211CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4211CS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4211IMS LINEAR LTC4211IMS LINEAR</p>	 <p>LTC4211CS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LTC4211CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CONTROLLER HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>LTC4211CMS8#TR LTC LTC4211CMS8#TR LTC</p>
 <p>LTC4211CS8#TR Advanced Linear Devices, Inc. LTC4211CS8#TR LINEAR</p>	 <p>LTC4211CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CONTROLLER HOT SWAP 8-MSOP</p>	 <p>LTC4211CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CONTROLLER HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>LTC4211CS8 LINEAR LTC4211CS8 LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ LTC4210-1CS6 | ↔ LTC4210-1CS6#TR | ⇒ LTC4210-1CS6#TRPBF | D LTC4210-1CS6#TRPBF | ⇒ LTC4210-1IS6 |
| ⊣ LTC4210-1IS6#PBF | ⊛ LTC4210-1IS6#TRPBF | D LTC4210-1IS6#TRPBF | ⇒ LTC4210-2CS6 | ⇒ LTC4210-2CS6#TRPBF |
| ⊛ LTC4210-2CS6#TRPBF | ⊣ LTC4210-2IS6 | ⊛ LTC4210-2IS6#TRPBF | ↔ LTC4210-2IS6#TRPBF | ⇒ LTC4210-3CS6 |
| D LTC4210-3IS6 | ⊛ LTC4211C | ⊣ LTC4211CMS | ⊛ LTC4211CMS#TRPBF | ⇒ LTC4211CMS#TRPBF |
| ⇒ LTC4211CMS8 | ↔ LTC4211CMS8#TR | ⊛ LTC4211CMS8#TRPBF | ⊣ LTC4211CMS8#TRPBF | ⇒ LTC4211CS8 |
| ↔ LTC4211CS8#PBF | ⇒ LTC4211CS8#TR | D LTC4211CS8#TRPBF | ⊛ LTC4211CS8#TRPBF | ⊣ LTC4211IMS |
| ⊛ LTC4211IMS#TRPBF | D LTC4211IMS#TRPBF | ⇒ LTC4211IMS8 | ↔ LTC4211IS8 | ⇒ LTC4213CDD#TR |
| ⊣ LTC4213CDD#TRPBF | ⊛ LTC4213CDD#TRPBF | ↔ LTC4213CDD#IDDB | ⇒ LTC4213IDDB | ⇒ LTC4213IDDB#PBF |
| ⊛ LTC4214-2IMS#TRPBF | ⊣ LTC4214-2IMS#TRPBF | ⊛ LTC4215CUFD#PBF | D LTC4215CUFD#PBF | ⇒ LTC4215CUFD#TRPBF |
| ↔ LTC4215CUFD#TRPBF | ⊛ LTC4215CUFD-2#PBF | ⊣ LTC4215CUFD-2#PBF | ⊛ LTC4215CUFD-3#PBF | ⇒ LTC4215CUFD-3#PBF |

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