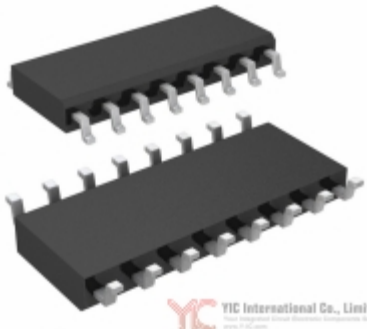
	<h2 style="color: red;">LTC4151CS-2#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4151CS-2#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.LTC4151CS-2#PBF.pdf 2.LTC4151CS-2#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2801 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4151CS-2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CURRENT MONITOR(12BIT) 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Netzteilregler,
Teilstatus	2801 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Power Supply Controller Power Supply Monitor 16-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	1.2mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	7 V ~ 80 V
Anwendungen	Power Supply Monitor
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Spannungsversorgung	7 V ~ 80 V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC4151
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC4151CS2PBF

LTC4151CS-2#PBF ist neu im Original, Suche LTC4151CS-2#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4151CS-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4151CS-2#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4151HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWR MONITOR MS 80V SD 10DFN</p>	 <p>LTC4151HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWR MONITOR MS 80V SD 10DFN</p>	 <p>LTC4151CMS-1#TRPBF. LT LT MSOP8</p>	 <p>LTC4151HDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC PWR MONITOR MS 80V SD 10DFN</p>
 <p>LTC4151CMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP</p>	 <p>LTC4151CS-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CURRENT MONITOR(12BIT) 16SOIC</p>	 <p>LTC4151CMS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP</p>	 <p>LTC4151CMS-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|
| ⊗ LTC4120EUD#TRPBF | ↔ LTC4120EUD-4.2#TRPBF | ⇒ LTC4120EUD-4.2#TRPBF | D LTC4121IUD#TRPBF | ↔ LTC4121IUD#TRPBF |
| ⊣ LTC4128CUFD#PBF | ⊗ LTC4150CMS | D LTC4150CMS#PBF | ⇒ LTC4150CMS#PBF | ↔ LTC4150CMS#TRPBF |
| ⊗ LTC4150CMS#TRPBF | ⊣ LTC4150IMS | ⊗ LTC4150IMS#TRPBF | ↔ LTC4150IMS#TRPBF | ↔ LTC41515CS-2#TRPBF. |
| D LTC41515S-2#TRPBF. | ⊗ LTC4151CDD#PBF | ⊣ LTC4151CDD#PBF | ⊗ LTC4151CDD#TRPBF | ↔ LTC4151CDD#TRPBF |
| ⇒ LTC4151CMS#PBF | ↔ LTC4151CMS#PBF | ⊗ LTC4151CMS-1#PBF | ⊣ LTC4151CMS-1#PBF | ↔ LTC4151CS-2#PBF |
| ↔ LTC4151HDD#TRPBF | ⇒ LTC4151HDD#TRPBF | D LTC4151IDD-1#PBF | ⊗ LTC4151IDD-1#PBF | ⊣ LTC4151IDD-1#TRPBF |
| ⊗ LTC4151IDD-1#TRPBF | D LTC4151IMS#TRPBF | ⇒ LTC4151IMS#TRPBF | ↔ LTC4151IMS-1 | ↔ LTC4151IMS-1#PBF |
| ⊣ LTC4151IMS-1#PBF | ⊗ LTC4151IMS-1#TRPBF | ↔ LTC4151IMS-1#TRPBF | ⇒ LTC4151IS-2#PBF | ↔ LTC4151IS-2#PBF |
| ⊗ LTC4151MS-1#TRPBF | ⊣ LTC4151S-2 | ⊗ LTC4155EUF | D LTC4155EUFD#TRPBF | ↔ LTC4155EUFD#TRPBF |
| ↔ LTC4156EUFD | ⊗ LTC4156IUF#PBF | ⊣ LTC4156IUF#PBF | ⊗ LTC4180GN | ↔ LTC4210-1CS6 |

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