




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2911HDDDB-4#TRMPBF

Teilenummer:	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN
Datenblätter:	PDF LTC2911HDDDB-4#TRMPBF.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.










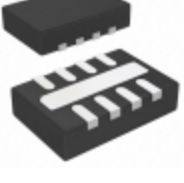


Spezifikationen von LTC2911HDDDB-4#TRMPBF

TEILENUMMER	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF LTC2911HDDDB-4#TRMPBF.pdf
SPANNUNG - SCHWELLEN	1.122V, 3.086V, Adj
ART	Multi-Voltage Supervisor
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-DFN (3x2)
SERIE	-
ZURÜCKSETZEN TIMEOUT	Adjustable/Selectable
ZURÜCKSTELLEN	Active Low
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-WFDFN Exposed Pad
AUSGABE	Push-Pull, Totem Pole
ANDERE NAMEN	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF-ND LTC2911HDDDB-4#TRMPBFTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANZAHL DER ÜBERWACHTEN SPANNUNGEN	3
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 3 Channel 8-DFN (3x2)
BASISTEILENUMMER	LTC2911

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF-Verteiler	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Lieferant
LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Preis	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Bilder	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF-Bild
LTC2911HDDDB-4#TRMPBF PDF-Datenblatt	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Datenblatt herunterladen	LTC2911HDDDB-4#TRMPBF-Datenblatt
LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Aktie	Kaufen Sie LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2911HDDDB-4#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	AD LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2911HDDDB-4#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC2911HDDDB-4#TRMPBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTC2911HDDDB-4#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HTS8-1#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC TRPL SUPPLY MONITOR TSOT-23 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2911HDDDB-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER SUPPLY MONITOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HDDDB-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER SUPPLY MONITOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2911HDDDB-5#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SUPPLY MONITOR TRIPLE 8-DFN Auf Lager: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HDDDB-5#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2911HDDDB-4 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER SUPPLY MONITOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HTS8-1 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER SUPPLY MONITOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2911HDDDB-3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HDDDB-2#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SUPPLY MONITOR TRIPLE 8-DFN Auf Lager: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2911HDDDB-3#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SUPPLY MONITOR TRIPLE 8-DFN Auf Lager: 216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2911HDDDB-2#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>