
	LTC2912HDDDB-2#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2912HDDDB-2#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN
	Datenblätter:	 LTC2912HDDDB-2#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

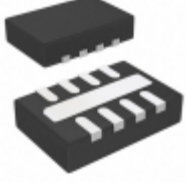
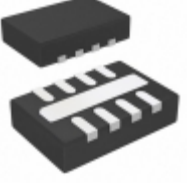
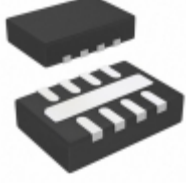
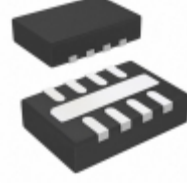

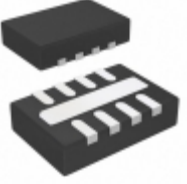


Spezifikationen

Teilenummer	LTC2912HDDDB-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

LTC2912HDDDB-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2912HDDDB-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2912HDDDB-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2912HDDDB-3#TRMPBF Linear Technology IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-1#TRPBF Linear Technology IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR SINGLE 8-DFN</p>
 <p>LTC2912HDDDB-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-2#TRMPBF Linear Technology IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>	 <p>LTC2912HDDDB-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR SNGL 8-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2912HDDDB-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Datenblatt	LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Datenblätter	LTC2912HDDDB-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2912HDDDB-2#TRPBF Electronic	LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Komponenten	LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Verteiler	LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Bild	LTC2912HDDDB-2#TRPBF
LTC2912HDDDB-2#TRPBF Aktie	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Inventar	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Preis	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Hersteller	LTC2912HDDDB-2#TRPBF-Teil
LTC2912HDDDB-2#TRPBF RFQ	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Online bestellen	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Neu	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Original	LTC2912HDDDB-2#TRPBF Bild
				LTC2912HDDDB-2#TRPBF garantiert