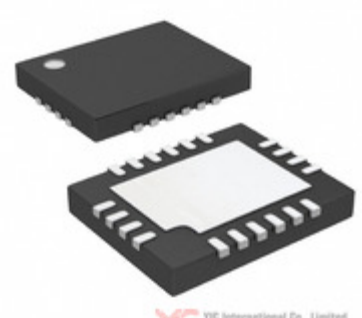

	LTC2610IUFD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2610IUFD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DAC OCTAL R-R 14BIT 20-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC2610IUFD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2610IUFD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC OCTAL R-R 14BIT 20-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (5x4)
Einschwingzeit	9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±3, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

LTC2610IUFD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2610IUFD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2610IUFD#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 LTC2610IUFD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2610IUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC OCTAL R-R 14BIT 20-QFN</p>	 <p>LTC2610IGN#TRPBF Linear Technology IC DAC R-R 14-BIT OCTAL 16-SSOP</p>	 <p>LTC2611CDD#TRPBF Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2610IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC R-R 14-BIT OCTAL 16-SSOP</p>
 <p>LTC2611CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2610IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC OCTAL R-R 14BIT 20-QFN</p>	 <p>LTC2611CDD LINEAR LTC2611CDD LINEAR</p>	 <p>LTC2610IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC R-R 14-BIT OCTAL 16-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2610IUFD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2610IUFD#TRPBF Datenblatt	LTC2610IUFD#TRPBF-Datenblätter	LTC2610IUFD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2610IUFD#TRPBF Electronic	LTC2610IUFD#TRPBF-Komponenten	LTC2610IUFD#TRPBF-Verteiler	LTC2610IUFD#TRPBF-Bild	LTC2610IUFD#TRPBF-Teil
LTC2610IUFD#TRPBF Preis	LTC2610IUFD#TRPBF Hersteller	LTC2610IUFD#TRPBF Bild	LTC2610IUFD#TRPBF Aktie	LTC2610IUFD#TRPBF Inventar
LTC2610IUFD#TRPBF Neu	LTC2610IUFD#TRPBF Original	LTC2610IUFD#TRPBF garantiert	LTC2610IUFD#TRPBF RFQ	LTC2610IUFD#TRPBF Online bestellen