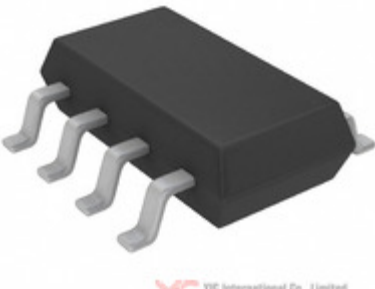

	LTC2950CTS8-2#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2950CTS8-2#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC2950CTS8-2#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2950CTS8-2#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Netzteilregler,
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 26.4 V
Spannung - Eingang	-
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6µA
Anwendungen	Push Button, On/Off Controller

LTC2950CTS8-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2950CTS8-2#TRMPBF 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 LTC2950CTS8-2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2950CTS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p>	 <p>LTC2950CTS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p>	 <p>LTC2950IDDB-1#TRPBF Linear Technology IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p>	 <p>LTC2950CTS8-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p>
 <p>LTC2950CTS8-2 LT LT SOT-23</p>	 <p>LTC2950CTS8-1#TRPBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p>	 <p>LTC2950CTS8-2#TRPBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p>	 <p>LTC2950IDDB-1#TRMPBF Linear Technology IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2950CTS8-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Datenblatt	LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Datenblätter	LTC2950CTS8-2#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2950CTS8-2#TRMPBF Electronic	LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Komponenten	LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Verteiler	LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Bild	LTC2950CTS8-2#TRMPBF
LTC2950CTS8-2#TRMPBF Aktie	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Inventar	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Preis	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Hersteller	LTC2950CTS8-2#TRMPBF-Teil
LTC2950CTS8-2#TRMPBF RFQ	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Online bestellen	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Neu	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Original	LTC2950CTS8-2#TRMPBF Bild
				LTC2950CTS8-2#TRMPBF garantiert