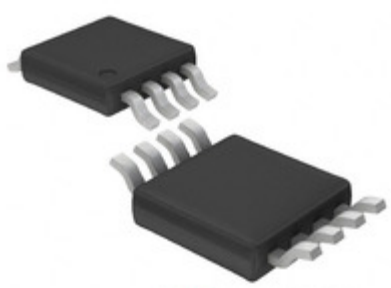



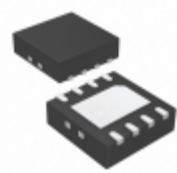




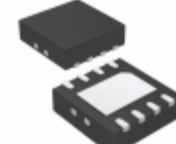
	<h2 style="color: red;">LT6011CMS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6011CMS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP
Datenblätter:	 LT6011CMS8#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 270 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT6011CMS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	270 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.11 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6011CMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6011CMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6011CMS8#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 LT6011CMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6011CMS8 LINEAR LT6011CMS8 LINEAR	 LT6011CS8 LT LT6011CS8 LT	 LT6011CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN	 LT6011CMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP
 LT6011CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP	 LT6011CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO	 LT6011CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8MSOP	 LT6011CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6011CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6011CMS8#TRPBF Datenblatt	LT6011CMS8#TRPBF-Datenblätter	LT6011CMS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6011CMS8#TRPBF Electronic	LT6011CMS8#TRPBF-Komponenten	LT6011CMS8#TRPBF-Verteiler	LT6011CMS8#TRPBF-Bild	LT6011CMS8#TRPBF-Teil
LT6011CMS8#TRPBF Preis	LT6011CMS8#TRPBF Hersteller	LT6011CMS8#TRPBF Bild	LT6011CMS8#TRPBF Aktie	LT6011CMS8#TRPBF Inventar
LT6011CMS8#TRPBF Neu	LT6011CMS8#TRPBF Original	LT6011CMS8#TRPBF garantiert	LT6011CMS8#TRPBF RFQ	LT6011CMS8#TRPBF Online bestellen

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