
	<h2 style="color: red;">LTC6930MPMS8-5.00#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC6930MPMS8-5.00#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC6930MPMS8-5.00#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6930MPMS8-5.00#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Art	Oscillator, Silicon
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	5MHz
Strom - Versorgung	579µA
Graf	-

LTC6930MPMS8-5.00#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6930MPMS8-5.00#PBF 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 LTC6930MPMS8-5.00#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6930MPMS8-4.19#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-4.19#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-5.00#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-4.19#TRPBF Linear Technology IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP</p>
 <p>LTC6930MPMS8-5.00#TRPBF Linear Technology IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-7.37#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-7.37#PBF Linear Technology IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP</p>	 <p>LTC6930MPMS8-5.00#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6930MPMS8-5.00#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Datenblatt	LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Datenblätter	LTC6930MPMS8-5.00#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6930MPMS8-5.00#PBF
LTC6930MPMS8-5.00#PBF Electronic	LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Komponenten	LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Verteiler	LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Bild	LTC6930MPMS8-5.00#PBF-Teil
LTC6930MPMS8-5.00#PBF Aktie	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Inventar	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Preis	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Hersteller	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Bild
LTC6930MPMS8-5.00#PBF RFQ	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Online bestellen	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Neu	LTC6930MPMS8-5.00#PBF Original	LTC6930MPMS8-5.00#PBF garantiert

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