

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC6909HMS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6909HMS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OSC SILICON PROG 16-MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC6909HMS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC6909HMS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OSC SILICON PROG 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Oscillator, Silicon
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	12.5kHz ~ 6.67MHz
Strom - Versorgung	2.4mA
Graf	-

LTC6909HMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6909HMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6909HMS#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 LTC6909HMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6909CMS#PBF Linear Technology IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>	 <p>LTC6909HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>	 <p>LTC6909CMS#TRPBF Linear Technology IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>	 <p>LTC6909CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>
 <p>LTC6909CMS LT LTC6909CMS LT</p>	 <p>LTC6909IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>	 <p>LTC6909HMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>	 <p>LTC6909CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 16-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6909HMS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6909HMS#PBF Datenblatt	LTC6909HMS#PBF-Datenblätter	LTC6909HMS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6909HMS#PBF
LTC6909HMS#PBF Electronic	LTC6909HMS#PBF-Komponenten	LTC6909HMS#PBF-Verteiler	LTC6909HMS#PBF-Bild	LTC6909HMS#PBF-Teil
LTC6909HMS#PBF Preis	LTC6909HMS#PBF Hersteller	LTC6909HMS#PBF Bild	LTC6909HMS#PBF Aktie	LTC6909HMS#PBF Inventar
LTC6909HMS#PBF Neu	LTC6909HMS#PBF Original	LTC6909HMS#PBF garantiert	LTC6909HMS#PBF RFQ	LTC6909HMS#PBF 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