



5962-9090801MVA

Številka dela: **5962-9090801MVA**
 Opis izdelka: IC DAC 8BIT LC2MOS 18CERDIP
 Status RoHs: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi:

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

POŠLJI POVPRASHVANJE >

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	5962-9090801MVA	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC DAC 8BIT LC2MOS 18CERDIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list			
Serijska	*	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	10 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
natančen opis	Bit Digital to Analog Converter	Številka osnovnega dela	AD7224

Podobni izdelki

<p>5962-9095502M2A Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP LOG 2.3MA 20CLCC Prenesi: 5962-9095502M2A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9085501KYA Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD Prenesi: 5962-9085501KYA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5962-9098001M2A Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 20CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9151901M2A Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 4.7MHZ HS 20CLCC Prenesi: 5962-9151901M2A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5962-9098001MXA Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: SEMICONDUCTOR OTHER</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9090801M2A Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 8BIT LC2MOS 20CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>5962-9085501KXA Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW Prenesi: 5962-9085501KXA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9085501KYC Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD Prenesi: 5962-9085501KYC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5962-9095502MRA Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP LOG 2.3MA 20CERDIP Prenesi: 5962-9095502MRA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9085501KPC Proizvajalci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP Prenesi: 5962-9085501KPC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5962-9088203V2A Proizvajalci: N/A Opis: IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 20LCCC</p> <p>RFQ</p>	<p>5962-9098001MPA Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 8CERDIP</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9090801MVA
 5962-9090801MVA Cena
 5962-9090801MVA PDF Datasheet
 5962-9090801MVA Zaloga
 ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9090801MVA
 ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9090801MVA
 Analog Devices Inc. 5962-9090801MVA

5962-9090801MVA Distributer
 5962-9090801MVA Slike
 5962-9090801MVA Prenos podatkovnega lista
 Kupite 5962-9090801MVA
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj
 AD 5962-9090801MVA
 Analog Devices, Inc. 5962-9090801MVA

Dobavitelj 5962-9090801MVA
 Slika 5962-9090801MVA
 Podatkovni list 5962-9090801MVA
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9090801MVA
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer
 ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9090801MVA