
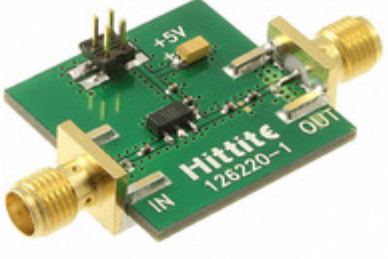








 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	126222-HMC789ST89E
	Hersteller-Teilenummer: 126222-HMC789ST89E <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: BOARD EVAL 900MHZ HMC789ST89E <hr/> Datenblätter:  126222-HMC789ST89E.pdf <hr/> RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	126222-HMC789ST89E
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	BOARD EVAL 900MHZ HMC789ST89E
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Amplifier
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
Andere Namen	1127-2172
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	900MHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	HMC789ST89E
Basisteilenummer	HMC789

126222-HMC789ST89E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 126222-HMC789ST89E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 126222-HMC789ST89E ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 126222-HMC789ST89E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1262A514 Winchester Electronics CONN MCX PLUG</p>	 <p>1262 Keystone Electronics CONN QC TAB 0.187</p>	 <p>1261MEN Apex Tool Group RULE ALUM METER STICK</p>	 <p>1261E504 Winchester Electronics CONN MCX JACK STR 50OHM EDGE MNT</p>
 <p>1261E504L Winchester Electronics CONN MCX JACK STR 50OHM EDGE MNT</p>	 <p>126223-2 Agastat Relays / TE Connectivity EXTRACTION TOOL</p>	 <p>126223-HMC789ST89E ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL 1900MHZ HMC789ST89E</p>	 <p>1262E504 Winchester Electronics CONN MCX PLUG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

126222-HMC789ST89E ADI (Analog Devices, Inc.)	126222-HMC789ST89E Datenblatt	126222-HMC789ST89E-Datenblätter	126222-HMC789ST89E PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) 126222-HMC789ST89E
126222-HMC789ST89E Electronic	126222-HMC789ST89E-Komponenten	126222-HMC789ST89E-Verteiler	126222-HMC789ST89E-Bild	126222-HMC789ST89E-Teil
126222-HMC789ST89E Preis	126222-HMC789ST89E Hersteller	126222-HMC789ST89E Bild	126222-HMC789ST89E Aktie	126222-HMC789ST89E Inventar
126222-HMC789ST89E Neu	126222-HMC789ST89E Original	126222-HMC789ST89E garantiert	126222-HMC789ST89E RFQ	126222-HMC789ST89E Online bestellen