


	MAX9979KCTK+D
	Hersteller-Teilenummer: MAX9979KCTK+D Hersteller / Marke: Maxim Integrated Teil der Beschreibung: IC DAC 1.1GBPS 68TQFN Datenblätter:  1.MAX9979KCTK+D.pdf  2.MAX9979KCTK+D.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 315 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


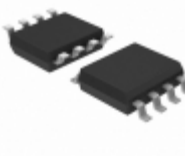

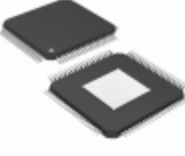

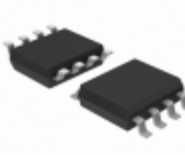

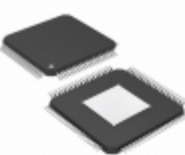
Spezifikationen

Teilenummer	MAX9979KCTK+D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 1.1GBPS 68TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	315 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	-
Spannungsversorgung	-
Art	DAC
Supplier Device-Gehäuse	68-TQFN-EP-IDP (10x10)
Serie	*
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Auflösung (Bits)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	SPI

MAX9979KCTK+D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9979KCTK+D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9979KCTK+D Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX9979KCTK+D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX996EUD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX997ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX9979EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX9979</p>	 <p>MAX9972ACCS+D Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 80TQFP</p>
 <p>MAX9979KCTK+TD Maxim Integrated IC DAC 1.1GBPS 68TQFN</p>	 <p>MAX997ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX997ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-SOIC</p>	 <p>MAX9972ACCS+TD Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 80TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9979KCTK+D Maxim Integrated	MAX9979KCTK+D Datenblatt	MAX9979KCTK+D-Datenblätter	MAX9979KCTK+D PDF	Maxim Integrated MAX9979KCTK+D
MAX9979KCTK+D Electronic	MAX9979KCTK+D-Komponenten	MAX9979KCTK+D-Verteiler	MAX9979KCTK+D-Bild	MAX9979KCTK+D-Teil
MAX9979KCTK+D Preis	MAX9979KCTK+D Hersteller	MAX9979KCTK+D Bild	MAX9979KCTK+D Aktie	MAX9979KCTK+D Inventar
MAX9979KCTK+D Neu	MAX9979KCTK+D Original	MAX9979KCTK+D garantiert	MAX9979KCTK+D RFQ	MAX9979KCTK+D Online bestellen