






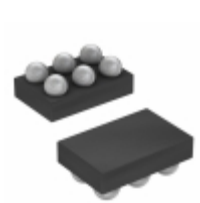
	<h2>MAX9927AEE/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9927AEE/V+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9927AEE/V+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9927AEE/V+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9927AEE/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Sensor Interface
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Logic
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Differential
Eingabetyyp	Differential
Strom - Versorgung	10mA

MAX9927AEE/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9927AEE/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9927AEE/V+T 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 MAX9927AEE/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9928FAUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	 <b>MAX9927AEE/V+</b> Maxim Integrated IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	 <b>MAX9927AEE+T</b> Maxim Integrated IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	 <b>MAX9926UEVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9926U
 <b>MAX9926UAEE/V+T</b> Maxim Integrated IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	 <b>MAX9927AEE+</b> Maxim Integrated IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	 <b>MAX9928EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9928/9929/4372	 <b>MAX9928FABT+TG45</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9927AEE/V+T Maxim Integrated	MAX9927AEE/V+T Datenblatt	MAX9927AEE/V+T-Datenblätter	MAX9927AEE/V+T PDF	Maxim Integrated MAX9927AEE/V+T
MAX9927AEE/V+T Electronic	MAX9927AEE/V+T-Komponenten	MAX9927AEE/V+T-Verteiler	MAX9927AEE/V+T-Bild	MAX9927AEE/V+T-Teil
MAX9927AEE/V+T Preis	MAX9927AEE/V+T Hersteller	MAX9927AEE/V+T Bild	MAX9927AEE/V+T Aktie	MAX9927AEE/V+T Inventar
MAX9927AEE/V+T Neu	MAX9927AEE/V+T Original	MAX9927AEE/V+T garantiert	MAX9927AEE/V+T RFQ	MAX9927AEE/V+T Online bestellen