









	<h2 style="color: #D9534F;">MAX16969DGEE/V+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16969DGEE/V+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX16969DGEE/V+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16969DGEE/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Anwendungen	Automotive, USB Protection

MAX16969DGEE/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16969DGEE/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16969DGEE/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 MAX16969DGEE/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16969DGEE/V MAX MAX16969DGEE/V MAX</p>	 <p>MAX16969DGEE/V+ Maxim Integrated IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP</p>	 <p>MAX16969EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX16969</p>	 <p>MAX16970GEEA/V MAX MAX QSOP16</p>
 <p>MAX16970AGEEB/V+ Maxim Integrated AUTOMOTIVE USB PROTECTOR WITH CD</p>	 <p>MAX16969BGEE/V+T Maxim Integrated IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP</p>	 <p>MAX16969BGEE/V+ Maxim Integrated IC USB2.0 PROTECT 500MA-3A QSOP</p>	 <p>MAX1696EUB+ MAXIM MAX1696EUB+ MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16969DGEE/V+T Maxim Integrated	MAX16969DGEE/V+T Datenblatt	MAX16969DGEE/V+T-Datenblätter	MAX16969DGEE/V+T PDF	Maxim Integrated
MAX16969DGEE/V+T Electronic	MAX16969DGEE/V+T-Komponenten	MAX16969DGEE/V+T-Verteiler	MAX16969DGEE/V+T-Bild	MAX16969DGEE/V+T-Teil
MAX16969DGEE/V+T Preis	MAX16969DGEE/V+T Hersteller	MAX16969DGEE/V+T Bild	MAX16969DGEE/V+T Aktie	MAX16969DGEE/V+T Inventar
MAX16969DGEE/V+T Neu	MAX16969DGEE/V+T Original	MAX16969DGEE/V+T garantiert	MAX16969DGEE/V+T RFQ	MAX16969DGEE/V+T Online bestellen