
	<h2>MAX16902AEE/V+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX16902AEE/V+T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX16902AEE/V+T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


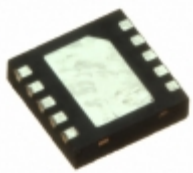


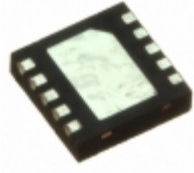



### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16902AEE/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	-
Spannung - Eingang (Max)	-
Topologie	-
Synchrone Gleichrichter	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	-
Ausgabebetyp	-
Ausgangskonfiguration	-
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Ausgänge	-
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	-
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	-

MAX16902AEE/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16902AEE/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16902AEE/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 MAX16902AEE/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16900AUE/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 2A 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX16903RATB18/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN</p>	 <p><b>MAX16903RA33/V+CE</b> Maxim Integrated IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TD</p>	 <p><b>MAX16901GEE/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1A 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX16903RATB33/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN</p>	 <p><b>MAX16903RA33/V+TCE</b> Maxim Integrated IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TD</p>	 <p><b>MAX16900AUE/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 2A 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX16902AEE/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16902AEE/V+T Maxim Integrated	MAX16902AEE/V+T Datenblatt	MAX16902AEE/V+T-Datenblätter	MAX16902AEE/V+T PDF	Maxim Integrated MAX16902AEE/V+T
MAX16902AEE/V+T Electronic	MAX16902AEE/V+T-Komponenten	MAX16902AEE/V+T-Verteiler	MAX16902AEE/V+T-Bild	MAX16902AEE/V+T-Teil
MAX16902AEE/V+T Preis	MAX16902AEE/V+T Hersteller	MAX16902AEE/V+T Bild	MAX16902AEE/V+T Aktie	MAX16902AEE/V+T Inventar
MAX16902AEE/V+T Neu	MAX16902AEE/V+T Original	MAX16902AEE/V+T garantiert	MAX16902AEE/V+T RFQ	MAX16902AEE/V+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited