
	<h2>MAX16950BAUE/V+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16950BAUE/V+T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAX16950BAUE/V+T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX16950BAUE/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 2MHZ TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MAX16950BAUE/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16950BAUE/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16950BAUE/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 MAX16950BAUE/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16950CAUE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>	 <p>MAX16950DAUE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>	 <p>MAX1694EUB+T Maxim Integrated IC USB SWITCH 1X1 10UMAX</p>	 <p>MAX16950DAUE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>
 <p>MAX16950AAUE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>	 <p>MAX16950BAUE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>	 <p>MAX16950CAUE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>	 <p>MAX16951AUE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 2MHZ TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16950BAUE/V+T Maxim Integrated	MAX16950BAUE/V+T Datenblatt	MAX16950BAUE/V+T-Datenblätter	MAX16950BAUE/V+T PDF	Maxim Integrated MAX16950BAUE/V+T
MAX16950BAUE/V+T Electronic	MAX16950BAUE/V+T-Komponenten	MAX16950BAUE/V+T-Verteiler	MAX16950BAUE/V+T-Bild	MAX16950BAUE/V+T-Teil
MAX16950BAUE/V+T Preis	MAX16950BAUE/V+T Hersteller	MAX16950BAUE/V+T Bild	MAX16950BAUE/V+T Aktie	MAX16950BAUE/V+T Inventar
MAX16950BAUE/V+T Neu	MAX16950BAUE/V+T Original	MAX16950BAUE/V+T garantiert	MAX16950BAUE/V+T RFQ	MAX16950BAUE/V+T Online bestellen

Contact us: 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