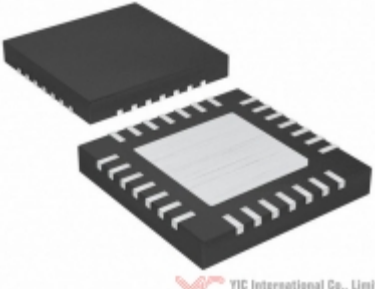



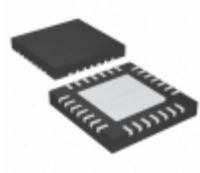
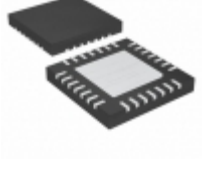

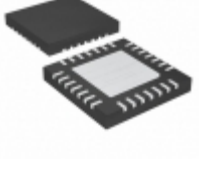

	<h2>MAX16984RATI/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16984RATI/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CONVERTER USB
	Datenblätter:	1.MAX16984RATI/V+.pdf 2.MAX16984RATI/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2688 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16984RATI/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONVERTER USB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2688 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 28 V
Anwendungen	Converter, USB
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Spannung - Ausgabe	5V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tube

MAX16984RATI/V+ ist neu im Original, Suche MAX16984RATI/V+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX16984RATI/V+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX16984RATI/V+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16984SAGI/VY+ Maxim Integrated IC CONVERTER USB 28QFN</p>	 <p>MAX16984RATI/V MAXIM MAXIM QFN28</p>	 <p>MAX16984RAGI/VY+ Maxim Integrated IC CONVERTER USB 28QFN</p>	 <p>MAX16984SATI/V+ Maxim Integrated IC CONVERTER USB</p>
 <p>MAX16984SATI/V+T Maxim Integrated IC CONVERTER USB</p>	 <p>MAX16984EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR AUTOMOTIVE HI</p>	 <p>MAX16984RATI/V+T Maxim Integrated IC CONVERTER USB</p>	 <p>MAX16984RATI MAX MAX16984RATI MAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1693EUB-T	↔ MAX16942EGEE/V	⇒ MAX16942EGEE/V+	D MAX16943EGEE/V+	⇒ MAX16943EGEE/V+T
⊥ MAX16944EGEE	⊗ MAX16944EGEE/V+	D MAX16944EGEE/V+T	⇒ MAX16945TGUT#G16	⇒ MAX16946GTE/V+T
⊗ MAX16948AGEE/V+T	⊥ MAX16948AGEE/V+T	⊗ MAX1694EUB	↔ MAX16952AUE/V+T	⇒ MAX16953AEE/V+T
D MAX16961RATEA/V+T	⊗ MAX16963SATEA/V+T	⊥ MAX16969BGEE/V+T	⊗ MAX16969DGEE/V	⇒ MAX16973SASD
⇒ MAX16977RATE/V+T	↔ MAX1697REUT+T	⊗ MAX1697SEUT-T	⊥ MAX1697UEUT	⇒ MAX1697UEUT#TG16
↔ MAX16984RATI/V+T	⇒ MAX16986RATI/V+	D MAX16986RATI/V+GE	⊗ MAX16986SATI/V+	⊥ MAX1698AEUB+T
⊗ MAX1698EUB	D MAX1698EUB+	⇒ MAX1698EUB+T	↔ MAX1698EUB-T	⇒ MAX16992AUBB/V+T
⊥ MAX16993AGJG/VY+T	⊗ MAX16995ATPI	↔ MAX17000AETG	⇒ MAX17000AETG+TC00	⇒ MAX17000AETG+TCAJ
⊗ MAX17000ETG	⊥ MAX17000ETG+	⊗ MAX17000ETG+T	D MAX17003ETJ+T	⇒ MAX17005AETP+T
↔ MAX17005ETP+T	⊗ MAX17005ETP+TG51	⊥ MAX17006BETP+T	⊗ MAX17006ETP+T	⇒ MAX17007AGTI+

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