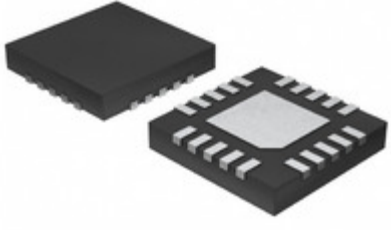
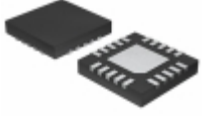
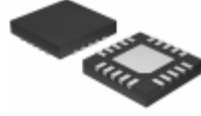


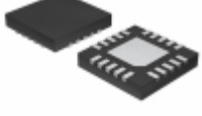
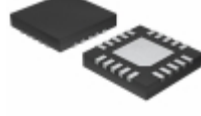
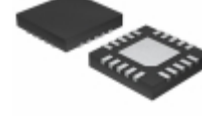

	<h2>MAX16922ATPB/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16922ATPB/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16922ATPB/V+.pdf 2.MAX16922ATPB/V+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16922ATPB/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.7 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN-EP (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Anwendungen	Automotive Systems

MAX16922ATPB/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16922ATPB/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16922ATPB/V+ 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 MAX16922ATPB/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16922ATPB/V+T Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p>MAX16922ATPA/V+T Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20WQFN</p>	 <p>MAX16922APE/V+T MAXIM MAX16922APE/V+T MAXIM</p>	 <p>MAX16920BATJS/V+T Maxim Integrated IC POWER MGMT TQFN</p>
 <p>MAX16922ATPC/V+ Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p>MAX16922ATPA/V+ Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20WQFN</p>	 <p>MAX16922ATPD/V+T Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p>MAX16920BEVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX16920B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16922ATPB/V+ Maxim Integrated	MAX16922ATPB/V+ Datenblatt	MAX16922ATPB/V+-Datenblätter	MAX16922ATPB/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16922ATPB/V+
MAX16922ATPB/V+ Electronic	MAX16922ATPB/V+-Komponenten	MAX16922ATPB/V+-Verteiler	MAX16922ATPB/V+-Bild	MAX16922ATPB/V+-Teil
MAX16922ATPB/V+ Preis	MAX16922ATPB/V+ Hersteller	MAX16922ATPB/V+ Bild	MAX16922ATPB/V+ Aktie	MAX16922ATPB/V+ Inventar
MAX16922ATPB/V+ Neu	MAX16922ATPB/V+ Original	MAX16922ATPB/V+ garantiert	MAX16922ATPB/V+ RFQ	MAX16922ATPB/V+ 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