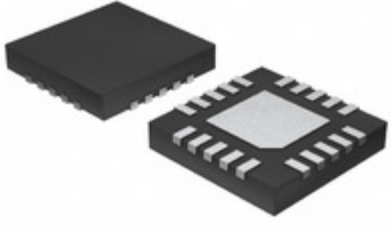
	<h2>MAX16922ATPE/V+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX16922ATPE/V+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX16922ATPE/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16922ATPE/V+.pdf</a></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>	

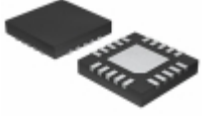
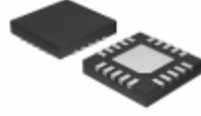
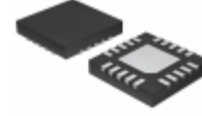
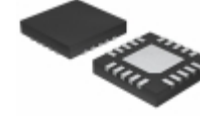
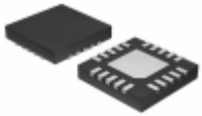
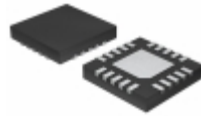
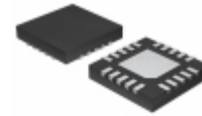
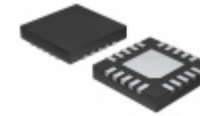
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16922ATPE/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

MAX16922ATPE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16922ATPE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16922ATPE/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 MAX16922ATPE/V+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16922ATPB/V+T</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPC/V+T</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPF/V+T</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPF/V+</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>
 <p><b>MAX16922ATPD/V+T</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPC/V+</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPE/V+T</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16922ATPG/V+</b> Maxim Integrated IC DCDC CONV STPDN DL LDO 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16922ATPE/V+ Maxim Integrated	MAX16922ATPE/V+ Datenblatt	MAX16922ATPE/V+-Datenblätter	MAX16922ATPE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16922ATPE/V+
MAX16922ATPE/V+ Electronic	MAX16922ATPE/V+-Komponenten	MAX16922ATPE/V+-Verteiler	MAX16922ATPE/V+-Bild	MAX16922ATPE/V+-Teil
MAX16922ATPE/V+ Preis	MAX16922ATPE/V+ Hersteller	MAX16922ATPE/V+ Bild	MAX16922ATPE/V+ Aktie	MAX16922ATPE/V+ Inventar
MAX16922ATPE/V+ Neu	MAX16922ATPE/V+ Original	MAX16922ATPE/V+ garantiert	MAX16922ATPE/V+ RFQ	MAX16922ATPE/V+ 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