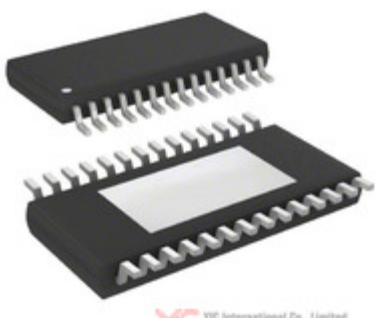
	<h2>MAX16929DGUI/V+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX16929DGUI/V+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX16929DGUI/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16929DGUI/V+.pdf</a></p> <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>	



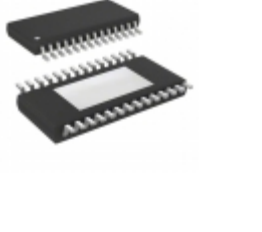


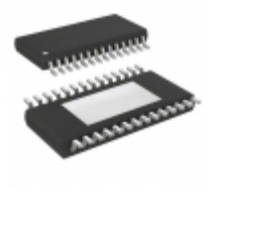
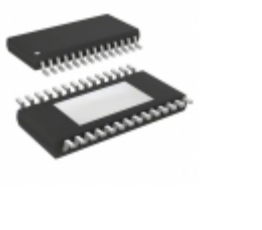

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16929DGUI/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V, 4 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	750mA
Anwendungen	Automotive

MAX16929DGUI/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16929DGUI/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16929DGUI/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 MAX16929DGUI/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16929BGUI/V</b> MAXIM MAXIM SOP-28</p>	 <p><b>MAX16929CGUI/V+</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX16929BGUI/V+T</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX16929EGUI/V</b> MAXIM MAXIM SOP-28</p>
 <p><b>MAX16929DGUI/V+T</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX16929CGUI/V+T</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX16929BGUI/V+</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p><b>MAX16929EGUI/V+</b> Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16929DGUI/V+ Maxim Integrated	MAX16929DGUI/V+ Datenblatt	MAX16929DGUI/V+-Datenblätter	MAX16929DGUI/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16929DGUI/V+
MAX16929DGUI/V+ Electronic	MAX16929DGUI/V+-Komponenten	MAX16929DGUI/V+-Verteiler	MAX16929DGUI/V+-Bild	MAX16929DGUI/V+-Teil
MAX16929DGUI/V+ Preis	MAX16929DGUI/V+ Hersteller	MAX16929DGUI/V+ Bild	MAX16929DGUI/V+ Aktie	MAX16929DGUI/V+ Inventar
MAX16929DGUI/V+ Neu	MAX16929DGUI/V+ Original	MAX16929DGUI/V+ garantiert	MAX16929DGUI/V+ RFQ	MAX16929DGUI/V+ Online bestellen