







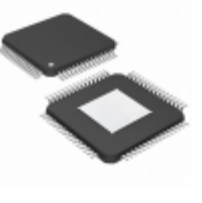
	<h2>MAX1492CAI+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1492CAI+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 3.5 DGT LCD DVR 28-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1492CAI+.pdf 2.MAX1492CAI+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX1492CAI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 3.5 DGT LCD DVR 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Displaytreiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Serial
Anzeigetyp	LCD
Ziffern oder Zeichen	A/D 3.5 Digits
Strom - Versorgung	960µA
Konfiguration	7 Segment + 2 Annunciators

MAX1492CAI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1492CAI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1492CAI+ 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 MAX1492CAI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14930AAWE+ Maxim Integrated DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>MAX14920ECB MAXIM MAX14920ECB MAXIM</p>	 <p>MAX14930AASE+T Maxim Integrated DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>MAX14921ECS+T Maxim Integrated IC AFE 12/16CELL MEASURE TQFP</p>
 <p>MAX1492CNI+ Maxim Integrated IC ADC W/LCD DRIVER 28-DIP</p>	 <p>MAX1492CAI+T Maxim Integrated IC ADC W/LCD DRIVER 28-SSOP</p>	 <p>MAX14930AASE+ Maxim Integrated DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>MAX14920ECB+ Maxim Integrated IC AFE 12/16CELL MEASURE TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1492CAI+ Maxim Integrated	MAX1492CAI+ Datenblatt	MAX1492CAI+-Datenblätter	MAX1492CAI+ PDF	Maxim Integrated MAX1492CAI+
MAX1492CAI+ Electronic	MAX1492CAI+-Komponenten	MAX1492CAI+-Verteiler	MAX1492CAI+-Bild	MAX1492CAI+-Teil
MAX1492CAI+ Preis	MAX1492CAI+ Hersteller	MAX1492CAI+ Bild	MAX1492CAI+ Aktie	MAX1492CAI+ Inventar
MAX1492CAI+ Neu	MAX1492CAI+ Original	MAX1492CAI+ garantiert	MAX1492CAI+ RFQ	MAX1492CAI+ 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