

	<h2 style="color: red;">MAX12900ATJ+</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX12900ATJ+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC</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>	







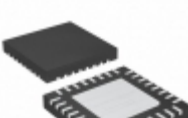
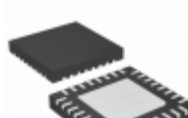
Spezifikationen

Teilenummer	MAX12900ATJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Current Transmitter
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	Voltage
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	3-Wire
Eingabetyp	Voltage
Strom - Versorgung	170µA

MAX12900ATJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX12900ATJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX12900ATJ+ 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 MAX12900ATJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX128K00B Vishay Precision Group RES 128K OHM 0.1% 1/5W RADIAL</p>	 <p>MAX128BENG+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP</p>	 <p>MAX1290ACEI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1290ACEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP</p>
 <p>MAX1290ACEI Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 400KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX12900EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT ULTRA-LOW POWER HIGHLY</p>	 <p>MAX12900AATJ+ Maxim Integrated 4-20MA ANALOG BACKEND</p>	 <p>MAX12900AATJ+T Maxim Integrated 4-20MA ANALOG BACKEND</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX12900ATJ+ Maxim Integrated	MAX12900ATJ+ Datenblatt	MAX12900ATJ+-Datenblätter	MAX12900ATJ+ PDF	Maxim Integrated MAX12900ATJ+
MAX12900ATJ+ Electronic	MAX12900ATJ+-Komponenten	MAX12900ATJ+-Verteiler	MAX12900ATJ+-Bild	MAX12900ATJ+-Teil
MAX12900ATJ+ Preis	MAX12900ATJ+ Hersteller	MAX12900ATJ+ Bild	MAX12900ATJ+ Aktie	MAX12900ATJ+ Inventar
MAX12900ATJ+ Neu	MAX12900ATJ+ Original	MAX12900ATJ+ garantiert	MAX12900ATJ+ RFQ	MAX12900ATJ+ Online bestellen