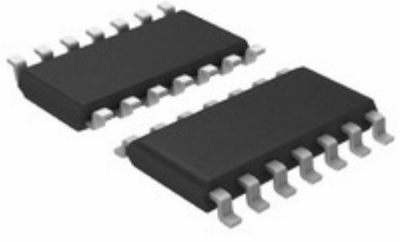


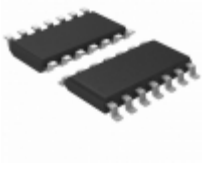
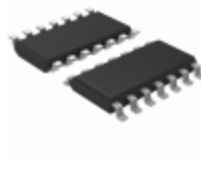
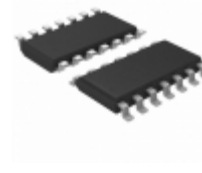
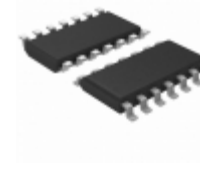

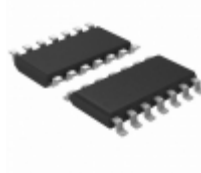


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5717GSD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5717GSD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT V-OUT 14SOIC
	Datenblätter:	 MAX5717GSD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5717GSD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT V-OUT 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Einschwingzeit	1.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5717GSD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5717GSD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5717GSD+ 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 MAX5717GSD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5719GSD+ Maxim Integrated IC DAC 20BIT V-OUT 14SOIC</p>	 <p>MAX5717AGSD+ Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>	 <p>MAX5717AGSD+T Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>	 <p>MAX5717GSD+T Maxim Integrated 16-BIT VOLTAGE DAC</p>
 <p>MAX5719EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5719</p>	 <p>MAX5719AGSD+T Maxim Integrated 20-BIT VOLTAGE DAC</p>	 <p>MAX5715BAUD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI 14TSSOP</p>	 <p>MAX5717EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5717</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5717GSD+ Maxim Integrated	MAX5717GSD+ Datenblatt	MAX5717GSD+-Datenblätter	MAX5717GSD+ PDF	Maxim Integrated MAX5717GSD+
MAX5717GSD+ Electronic	MAX5717GSD+-Komponenten	MAX5717GSD+-Verteiler	MAX5717GSD+-Bild	MAX5717GSD+-Teil
MAX5717GSD+ Preis	MAX5717GSD+ Hersteller	MAX5717GSD+ Bild	MAX5717GSD+ Aktie	MAX5717GSD+ Inventar
MAX5717GSD+ Neu	MAX5717GSD+ Original	MAX5717GSD+ garantiert	MAX5717GSD+ RFQ	MAX5717GSD+ 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