

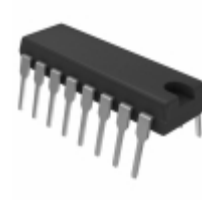
	<h2 style="color: #E67E22;">MX7705EWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MX7705EWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 2CH 16-SOIC
Datenblätter:	 MX7705EWE+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MX7705EWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2CH 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MX7705EWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7705EWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7705EWE+ 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 MX7705EWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MX7820BQ MAX MAX CDIP</p>	 <p>MX7705EUE+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 2CH 16-TSSOP</p>	 <p>MX7672UQ05-W MAXIM MX7672UQ05-W MAXIM</p>	 <p>MX7820KCWP MAX MX7820KCWP MAX</p>
 <p>MX7705EUE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 2CH 16-TSSOP</p>	 <p>MX7705EPE MAX MX7705EPE MAX</p>	 <p>MX7705EPE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 2CH 16-DIP</p>	 <p>MX7820KCWP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU COMP 20-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MX7705EWE+ Maxim Integrated	MX7705EWE+ Datenblatt	MX7705EWE+-Datenblätter	MX7705EWE+ PDF	Maxim Integrated MX7705EWE+
MX7705EWE+ Electronic	MX7705EWE+-Komponenten	MX7705EWE+-Verteiler	MX7705EWE+-Bild	MX7705EWE+-Teil
MX7705EWE+ Preis	MX7705EWE+ Hersteller	MX7705EWE+ Bild	MX7705EWE+ Aktie	MX7705EWE+ Inventar
MX7705EWE+ Neu	MX7705EWE+ Original	MX7705EWE+ garantiert	MX7705EWE+ RFQ	MX7705EWE+ Online bestellen