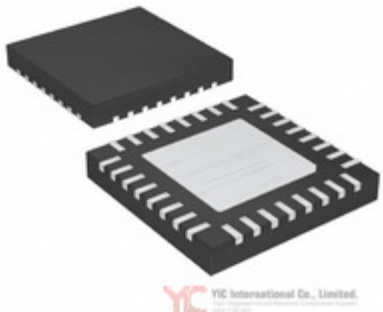
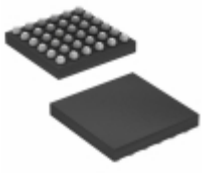
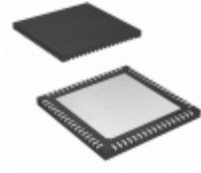

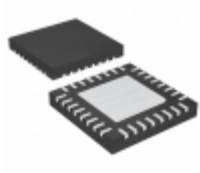


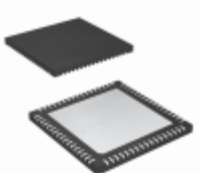

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX11254ATJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11254ATJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 24BIT 64KSPS 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX11254ATJ+.pdf 2.MAX11254ATJ+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11254ATJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 24BIT 64KSPS 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	±1.8V, 2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	64k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11254ATJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11254ATJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11254ATJ+ 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 MAX11254ATJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX11259AWX+T Maxim Integrated IC ADC 24BIT 64KSPS 36WLP	 MAX1124EGK+D Maxim Integrated IC ADC 10BIT LVDS/PAR 68QFN	 MAX11253EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX11253	 MAX11253ATJ+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 64KSPS 32TQFN
 MAX11259SYS1# Maxim Integrated EVAL KIT INCLUDING MAX11259PMB1#	 MAX11259PMB# Maxim Integrated MAX11259PMB1# PERIPHERAL MODULE	 MAX1124EGK+TD Maxim Integrated IC ADC 10BIT PAR 250MSPS 68QFN	 MAX11254EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX11254

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11254ATJ+ Maxim Integrated	MAX11254ATJ+ Datenblatt	MAX11254ATJ+-Datenblätter	MAX11254ATJ+ PDF	Maxim Integrated MAX11254ATJ+
MAX11254ATJ+ Electronic	MAX11254ATJ+-Komponenten	MAX11254ATJ+-Verteiler	MAX11254ATJ+-Bild	MAX11254ATJ+-Teil
MAX11254ATJ+ Preis	MAX11254ATJ+ Hersteller	MAX11254ATJ+ Bild	MAX11254ATJ+ Aktie	MAX11254ATJ+ Inventar
MAX11254ATJ+ Neu	MAX11254ATJ+ Original	MAX11254ATJ+ garantiert	MAX11254ATJ+ RFQ	MAX11254ATJ+ Online bestellen