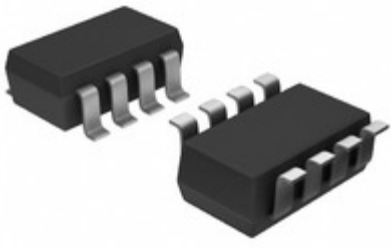


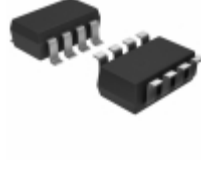
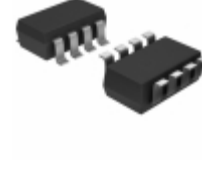

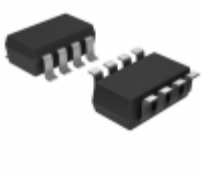
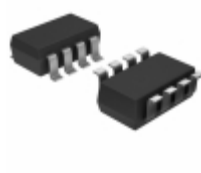
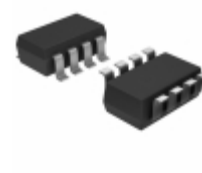

	<h2 style="color: red;">MAX1037EKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1037EKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8-BIT 188KSPS SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX1037EKA+T.pdf 2.MAX1037EKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2374 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1037EKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8-BIT 188KSPS SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2374 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	188k
Data Interface	I ² C
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2, 4
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Original-Reel®

MAX1037EKA+T ist neu im Original, Suche MAX1037EKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1037EKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1037EKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1038AEEEE+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1037MEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1036KEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1038AEEEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS 16-QSOP</p>
 <p>MAX1036LEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1037LEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1036EKA+T Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS SOT23-8</p>	 <p>MAX1037EKA MAXIM MAX1037EKA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX-M8Q-0-01	↔ MAX-M8Q-0-10	⇒ MAX038CPP+	D MAX1005CEE+T	⇒ MAX1022BETX+T
⊣ MAX1027BCEE	⊗ MAX1039AEEEE+	D MAX1039AEEEE+T	⇒ MAX1044CPA	⇒ MAX1044CPA+
⊗ MAX1044CSA	⊣ MAX1044CSA+	⊗ MAX1044CSA+T	↔ MAX1044EPA	⇒ MAX1044EPA+
D MAX1044ESA	⊗ MAX1044ESA+	⊣ MAX1044ESA+T	⊗ MAX1044MJA/883B	⇒ MAX1046EWE
⇒ MAX1058BETM+	↔ MAX1058BETM+T	⊗ MAX1058ETA+T	⊣ MAX1062ACUB+	⇒ MAX1062AEUB+
↔ MAX1062BCUB+	⇒ MAX1062BEUB+	D MAX1076ETC+T	⊗ MAX1082AEUE+T	⊣ MAX1084ACSA+
⊗ MAX1084AESA+	D MAX1084BCSA+	⇒ MAX1084BESA+	↔ MAX1085ACSA+	⇒ MAX1085AESA+
⊣ MAX1085BCSA+	⊗ MAX1087EKA	↔ MAX1087EKA+T	⇒ MAX1087EKA-T	⇒ MAX1089EKA
⊗ MAX1089EKA+T	⊣ MAX1090ACEI+	⊗ MAX1090AEEI+	D MAX1092ACEG	⇒ MAX1092AEEG
↔ MAX11014BGMT+	⊗ MAX11046ETN+T	⊣ MAX11068GUU	⊗ MAX11080GUU+T	⇒ MAX11080GUU/V+T

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