

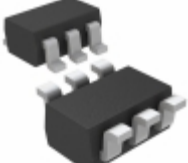


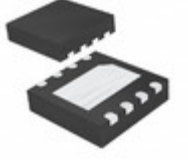

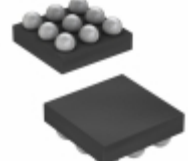


	MAX4036EXK+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4036EXK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5
	Datenblätter:	1.MAX4036EXK+T.pdf 2.MAX4036EXK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 16616 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4036EXK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	16616 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900nA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	13mA
Slew Rate	0.004 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 3.6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4036EXK+T ist neu im Original, Suche MAX4036EXK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4036EXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4036EXK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4032EXT+T Maxim Integrated IC VIDEO BUFFER 6DB SC70-6</p>	 <p>MAX4032EUT+T Maxim Integrated IC VIDEO BUFFER 6DB SOT23-6</p>	 <p>MAX4032EUT-T MAXIM MAX4032EUT-T MAXIM</p>	 <p>MAX4038ETA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8TDFN</p>
 <p>MAX4037EUT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4038EBL+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 9UCSP</p>	 <p>MAX4036AAXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4032EUT MAXIM MAX4032EUT MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4012EUK	↔ MAX4012EUK+T	⇒ MAX4014EUK	D MAX4014EUK+T	⇒ MAX4016CSA
⊕ MAX4016ESA	⊗ MAX4016ESA+	D MAX4016ESA+T	⇒ MAX4016EUA+T	⇒ MAX4017ESA
⊗ MAX4017ESA+T	⊕ MAX4019EEE	⊗ MAX4019ESD	↔ MAX4020ESD+	⇒ MAX4020ESD+T
D MAX4022ESD+	⊗ MAX4023EEE	⊕ MAX4024ESD	⊗ MAX4024ESD+T	⇒ MAX4024EUD-T
⇒ MAX4030EEUA+	↔ MAX4032EUT	⊗ MAX4032EUT-T	⊕ MAX4032EXT+T	⇒ MAX4036EXK+T
↔ MAX4040EUK	⇒ MAX4040EUK+T	D MAX4041EUA+T	⊗ MAX4042ESA	⊕ MAX4042ESA+
⊗ MAX4042ESA+T	D MAX4042EUA+	⇒ MAX4042EUA+T	↔ MAX4051ACPE	⇒ MAX4051ACSE
⊕ MAX4051ACSE+T	⊗ MAX4051AEEE	↔ MAX4051AESE	⇒ MAX4051AESE+T	⇒ MAX4051CSE
⊗ MAX4051EPE	⊕ MAX4051ESE	⊗ MAX4052ACEE	D MAX4052ACPE+	⇒ MAX4052ACSE
↔ MAX4052ACSE+T	⊗ MAX4052AEPE	⊕ MAX4052AESE	⊗ MAX4052AESE+T	⇒ MAX4052CPE

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