



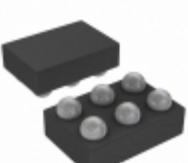


	<h2>MAX4470EXK+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4470EXK+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 9KHZ RRO SC70-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4470EXK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4470EXK+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18723 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4470EXK+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 9KHZ RRO SC70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	18723 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	750nA
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	36mA
Slew Rate	0.002 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	9kHz
Strom - Eingangsruhe	200pA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4470EXK+T ist neu im Original, Suche MAX4470EXK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4470EXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4470EXK+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4470EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 9KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4470EUK</b> MAXIM MAX4470EUK MAXIM</p>	 <p><b>MAX4471EKA+</b> MAXIM MAX4471EKA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4470EUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 9KHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>MAX4470EWT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 9KHZ RRO 6WLP</p>	 <p><b>MAX4470EXK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 9KHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>MAX4471ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 9KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4470EUK+</b> MAXIM MAX4470EUK+ MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4437ESA+	↔ MAX4445ESE+	⇒ MAX4445ESE+T	D MAX4450EUK	⇒ MAX4450EUK+T
⊖ MAX4450EXK+T	⊗ MAX4450EXK-T	D MAX4451EKA+T	⇒ MAX4451ESA	⇒ MAX4451ESA+
⊗ MAX4452EUK+T	⊖ MAX4453ESA+T	⊗ MAX4462TETT+T	↔ MAX4464EUK+T	⇒ MAX4464EXK+T
D MAX4466EUK+T	⊗ MAX4466EXK+T	⊖ MAX4467EKA+T	⊗ MAX4468EKA	⇒ MAX4468EKA-T
⇒ MAX4469EKA+T	↔ MAX4469EKA-T	⊗ MAX4470EUK	⊖ MAX4470EUK+	⇒ MAX4470EUK+T
↔ MAX4471EKA+	⇒ MAX4471ESA+	D MAX4471ESA+T	⊗ MAX4472ESD+	⊖ MAX4472EUD+
⊗ MAX4472EUD+	D MAX4473ETA-T	⇒ MAX4473EUA	↔ MAX4473EUA+T	⇒ MAX4473EUA-T
⊖ MAX4474ESA+T	⊗ MAX4474EUA+T	↔ MAX4475AUT+T	⇒ MAX4475AUT/V+T	⇒ MAX4477ASA
⊗ MAX4477ASA+	⊖ MAX4477AUA+	⊗ MAX4477AUA+T	D MAX4478AUD	⇒ MAX4478AUD+
↔ MAX4480AUK+T	⊗ MAX4480AXK+T	⊖ MAX4480EXK	⊗ MAX4481AXT-T	⇒ MAX4482ASA+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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