







	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4480AUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4480AUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX4480AUK+T.pdf 2.MAX4480AUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 12052 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	MAX4480AUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	12052 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Slew Rate	0.08 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	140kHz
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4480AUK+T ist neu im Original, Suche MAX4480AUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4480AUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4480AUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4478AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4481AUT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4480EXK MAX MAX4480EXK MAX</p>	 <p>MAX4480AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SC70-5</p>
 <p>MAX4481AUT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4478AUD/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4480AXK maxim IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4478AUD/V+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4469EKA-T	↔ MAX4470EUK	⇒ MAX4470EUK+	D MAX4470EUK+T	⇒ MAX4470EXK+T
⊖ MAX4471EKA+	⊗ MAX4471ESA+	D MAX4471ESA+T	⇒ MAX4472ESD+	⇒ MAX4472EUD+
⊗ MAX4472EUD+	⊖ MAX4473ETA-T	⊗ MAX4473EUA	↔ MAX4473EUA+T	⇒ MAX4473EUA-T
D MAX4474ESA+T	⊗ MAX4474EUA+T	⊖ MAX4475AUT+T	⊗ MAX4475AUT/V+T	⇒ MAX4477ASA
⇒ MAX4477ASA+	↔ MAX4477AUA+	⊗ MAX4477AUA+T	⊖ MAX4478AUD	⇒ MAX4478AUD+
↔ MAX4480AXK+T	⇒ MAX4480EXK	D MAX4481AXT-T	⊗ MAX4482ASA+	⊖ MAX4482ASA+T
⊗ MAX4482AUA+T	D MAX4483ASD+	⇒ MAX4483AUD+	↔ MAX4484AUK+T	⇒ MAX4484AXK+T
⊖ MAX4486AKA+T	⊗ MAX4486ASA+	↔ MAX4487ASD+	⇒ MAX4487AUD	⇒ MAX4488AUT+T
⊗ MAX4489AUA	⊖ MAX4489AUA+	⊗ MAX4489AUA+T	D MAX4490AUK+T	⇒ MAX4490AXK+T
↔ MAX4491AKA+T	⊗ MAX4491AKA-T	⊖ MAX4491AUA	⊗ MAX4491AUA+T	⇒ MAX4492ASD+

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