

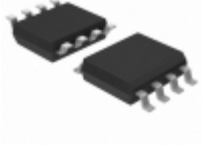
	<h2 style="color: #C00000;">MAX4504EUK+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4504EUK+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4504EUK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4504EUK+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 528 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4504EUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	528 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 250 Ohm SOT-23-5
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	250 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 3pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX4504
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX4504EUK+T-ND

MAX4504EUK+T ist neu im Original, Suche MAX4504EUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4504EUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4504EUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4505EUK-T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROT SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4505EUA</b> Maxim Integrated IC SIGNAL LINE PROTECTOR 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX4504EUK-T</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLGC MOS SPST SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4504CUK-T</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLGC MOS SPST SOT23-5</p>
 <p><b>MAX4504CSA</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4504CUK+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4504ESA</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4505EUK</b> Maxim Integrated IC SIGNAL LINE PROTECTOR</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4492AUD+	↔ MAX4492AUD+T	⇒ MAX4493AXK+T	D MAX4493AXK-T	⇒ MAX4494AKA
⊖ MAX4494AKA+	⊗ MAX4494AKA+T	D MAX4494ASA+	⇒ MAX4494ASA+T	⇒ MAX4494AUA+
⊗ MAX4495ASD+	⊖ MAX4495AUD	⊗ MAX4495AUD+	↔ MAX4501CUK	⇒ MAX4501CUK+T
D MAX4501CUK-T	⊗ MAX4501EUK	⊖ MAX4501EUK+T	⊗ MAX4501EXK-T	⇒ MAX4502CUK+T
⇒ MAX4502EUK+T	↔ MAX4502EUT	⊗ MAX4502EXK+T	⊖ MAX4503EUK+T	⇒ MAX4504CUK+T
↔ MAX4506ESA+T	⇒ MAX4507CAP+T	D MAX4508CPE+	⊗ MAX4508CSE+T	⊖ MAX4508ESE
⊗ MAX4508ESE+T	D MAX4510EUT+T	⇒ MAX4511ESE+T	↔ MAX4513CSE	⇒ MAX4514CSA
⊖ MAX4514CSA+T	⊗ MAX4514CUK	↔ MAX4514CUK+T	⇒ MAX4514ESA	⇒ MAX4514ESA+T
⊗ MAX4514EUK	⊖ MAX4514EUK+T	⊗ MAX4514EUK-T	D MAX4515CSA	⇒ MAX4515CUK+T
↔ MAX4515CUK-T	⊗ MAX4515ESA	⊖ MAX4515EUK	⊗ MAX4515EUK+T	⇒ MAX4515EUK-T

