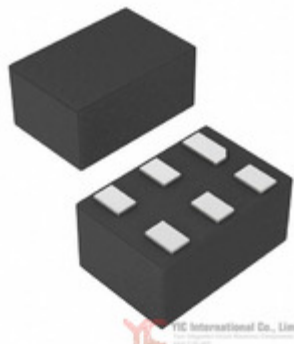
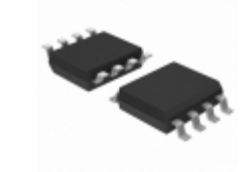

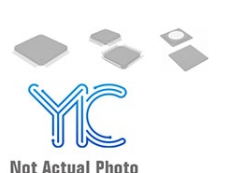
	<p><b>MAX4720ELT+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4720ELT+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH 6UDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4720ELT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4720ELT+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 419828 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX4720ELT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	419828 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Zahl der Schaltkreise	-
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	-
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	-
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching ( $\Delta R_{on}$ )	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	-
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	-
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4720ELT+T ist neu im Original, Suche MAX4720ELT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4720ELT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4720ELT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX471ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC</p>	 <p><b>MAX471EPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8DIP</p>	 <p><b>MAX4721EUA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4720ELT+TG104</b> Maxim Integrated IC SWITCH 6UDFN</p>
 <p><b>MAX4721EUA</b> MAXIM MAX4721EUA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4721EBL+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 9UCSP</p>	 <p><b>MAX471ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC</p>	 <p><b>MAX471ESA+T</b> MAXIM MAX471ESA+T MAXIM</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                |                |                    |                |                |
|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4712CSE   | ↔ MAX4712CUE   | ⇒ MAX4713CPE       | D MAX4713EPE   | ⇒ MAX4713EUE   |
| ⊣ MAX4714ELT+T | ⊗ MAX4714EXT   | D MAX4714EXT+T     | ⇒ MAX4715EXK   | ⇒ MAX4715EXK+T |
| ⊗ MAX4715EXK-T | ⊣ MAX4716EXK+T | ⊗ MAX4716EXK-T     | ↔ MAX4717EBC   | ⇒ MAX4717EBC+T |
| D MAX4717ETB   | ⊗ MAX4717ETB+  | ⊣ MAX4717ETB+T     | ⊗ MAX4717EUB   | ⇒ MAX4717EUB+  |
| ⇒ MAX4717EUB+T | ↔ MAX4718EBC-T | ⊗ MAX4719EUB+      | ⊣ MAX471CSA+T  | ⇒ MAX471ESA+T  |
| ↔ MAX4721EBL+T | ⇒ MAX4721EUA+  | D MAX4721EUA+T     | ⊗ MAX4722EUA+  | ⊣ MAX4723EUA+T |
| ⊗ MAX4729ELT   | D MAX4729ELT+  | ⇒ MAX4729ELT+T     | ↔ MAX472CSA    | ⇒ MAX472CSA+T  |
| ⊣ MAX472ESA    | ⊗ MAX472ESA+T  | ↔ MAX4730EXT       | ⇒ MAX4730EXT+T | ⇒ MAX4731EBL-T |
| ⊗ MAX4731EUA+  | ⊣ MAX4731EUA+T | ⊗ MAX4731EUA-TG002 | D MAX4732EUA+T | ⇒ MAX4733EUA+T |
| ↔ MAX4734ETC+T | ⊗ MAX4734EUB+  | ⊣ MAX4734EUB+T     | ⊗ MAX4736EGC+T | ⇒ MAX4736ELB+T |