








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX333AEPP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX333AEPP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX333AEPP.pdf</a> <a href="#">2.MAX333AEPP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2190 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX333AEPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2190 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 2:1 45 Ohm 20-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX333
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX333AEPP ist neu im Original, Suche MAX333AEPP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX333AEPP Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX333AEPP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX333ACWP+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC</p>	 <p><b>MAX333AEAP+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX333AEUP+TG104</b> MAX MAX TSSOP</p>	 <p><b>MAX333AEUP+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>
 <p><b>MAX333AEAP</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX333AEAP+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP</p>	 <p><b>MAX333ACWP-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT CMOS SOIC</p>	 <p><b>MAX333AEUP</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                 |                  |
|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| ⊗ MAX3318CDBR     | ↔ MAX3318CPWR     | ⇒ MAX3318CUP+T    | D MAX3318ECAP+T | ↕ MAX3318ECDBR   |
| ⊕ MAX3318ECUP     | ⊗ MAX3318ECUP+T   | D MAX3318EEAP+T   | ⇒ MAX3318EEUP   | ↕ MAX3318EEUP+   |
| ⊗ MAX3318EIDB     | ⊕ MAX3318EIPWR    | ⊗ MAX3318IDBR     | ↔ MAX3318IPWR   | ↕ MAX3319CAE+T   |
| D MAX3319EAE+     | ⊗ MAX3319ECAE+T   | ⊕ MAX3320ACAP     | ⊗ MAX3320BCAP   | ↕ MAX3320TCAP    |
| ⇒ MAX3320TEAP     | ↔ MAX3323EEUE+    | ⊗ MAX3323EEUE+T   | ⊕ MAX333ACWP    | ↕ MAX333ACWP+T   |
| ↔ MAX333AEWP      | ⇒ MAX333AEWP+T    | D MAX333CPP       | ⊗ MAX333EWP     | ⊕ MAX3340EBE     |
| ⊗ MAX3341EEBE-T   | D MAX3343EEBE-T   | ⇒ MAX3344EEUE+T   | ↔ MAX3346EEUD+T | ↕ MAX3349EAEBE+T |
| ⊕ MAX334CWE-T     | ⊗ MAX334EWE       | ↔ MAX3353EEBP     | ⇒ MAX3355EEUD   | ↕ MAX3355EEUD+T  |
| ⊗ MAX3362EKA#TG15 | ⊕ MAX3362EKA#TG15 | ⊗ MAX3362EKA#TG16 | D MAX336CWI     | ↕ MAX336EWI      |
| ↔ MAX3371EXT+T    | ⊗ MAX3372EEKA+T   | ⊕ MAX3373EEKA     | ⊗ MAX3373EEKA+T | ↕ MAX3373EEKA-T  |

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