

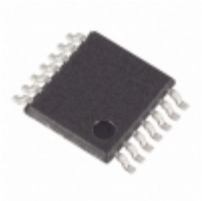




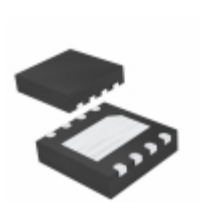


	<h2 style="color: red;">MAX5422ETA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5422ETA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL 256-TAP NV 8-TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5422ETA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5422ETA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2080 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5422ETA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC POT DGTL 256-TAP NV 8-TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	2080 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Schnittstelle	SPI
Konfiguration	Potentiometer
Toleranz	-
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Speichertyp	Non-Volatile
Widerstand (Ohm)	50k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	256
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	325
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5422ETA+T ist neu im Original, Suche MAX5422ETA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5422ETA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5422ETA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5426AEUD+T</b> Maxim Integrated IC INSTR AMP PROGR PREC 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5424ETA+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP NV 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX5421BEUB+</b> Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP</p>	 <p><b>MAX5421BEUB+T</b> Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP</p>
 <p><b>MAX5422EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL MAX5422 MAX5423 MAX5424</p>	 <p><b>MAX5423ETA+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP NV 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX5421CEUB+</b> Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP</p>	 <p><b>MAX5421CEUB+T</b> Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                 |                 |                 |                 |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX539BCSA+T | ↔ MAX539BESA    | ⇒ MAX539BESA+   | D MAX539BESA+T  | ⇒ MAX5400EKA+T  |
| ⊖ MAX5401EKA+T | ⊗ MAX5402EUA+   | D MAX5402EUA+T  | ⇒ MAX5402EUA-T  | ⇒ MAX5407EKA+T  |
| ⊗ MAX5408ETE-T | ⊖ MAX5410EEE+   | ⊗ MAX5410EEE+T  | ↔ MAX5413EUD+T  | ⇒ MAX5414EUD    |
| D MAX5414EUD+T | ⊗ MAX5419LETA   | ⊖ MAX541ACSA+T  | ⊗ MAX541AESA+T  | ⇒ MAX541BCSA+T  |
| ⇒ MAX541BESA+T | ↔ MAX541CCSA    | ⊗ MAX541CCSA+T  | ⊖ MAX541CESA    | ⇒ MAX541CESA+T  |
| ↔ MAX5427ETA-T | ⇒ MAX5427EUA+T  | D MAX5430CEKA-T | ⊗ MAX5432LETA+T | ⊖ MAX5436EUB+T  |
| ⊗ MAX543ACPA   | D MAX543ACSA+T  | ⇒ MAX543AEP     | ↔ MAX543AESA    | ⇒ MAX543AESA+T  |
| ⊖ MAX543BCPA   | ⊗ MAX543BCSA+T  | ↔ MAX543BCWE+   | ⇒ MAX543BCWE+T  | ⇒ MAX543BEPA    |
| ⊗ MAX543BESA   | ⊖ MAX543BESA+T  | ⊗ MAX543BEWE    | D MAX543CPA+    | ⇒ MAX543EPA+    |
| ↔ MAX5441ACUA+ | ⊗ MAX5441ACUA+T | ⊖ MAX5441AEUA   | ⊗ MAX5441AEUA+  | ⇒ MAX5441AEUA+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