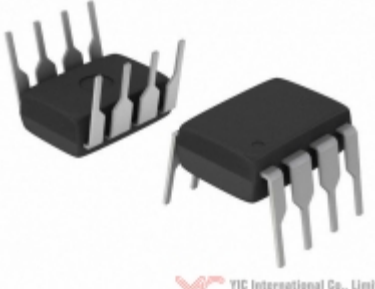
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4428CPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4428CPA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4428CPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4428CPA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4428CPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tube

MAX4428CPA+ ist neu im Original, Suche MAX4428CPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4428CPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4428CPA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX44286WAZS+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>	 <p><b>MAX44286HAZS+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>	 <p><b>MAX4428EJA</b> MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p><b>MAX4428EPA+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-DIP</p>
 <p><b>MAX44286TAZS+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>	 <p><b>MAX4428CSA</b> MAXIM MAX4428CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX44286FAZS+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>	 <p><b>MAX4428CPA</b> MAXIM MAX4428CPA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                    |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| ⊕ MAX4420CSA+   | ↔ MAX4420EPA+   | ⇒ MAX4420ESA    | D MAX4420ESA+T  | ↕ MAX44246ASA      |
| ⊖ MAX44246ASA+T | ⊕ MAX44248ASA+T | D MAX44248AUA+T | ⇒ MAX44259AUK+T | ↕ MAX44260AYT+T    |
| ⊕ MAX4426EPA+   | ⊖ MAX4426ESA    | ⊕ MAX4426ESA+   | ↔ MAX4426ESA+T  | ↕ MAX4426ESA-TG069 |
| D MAX44271AUA+T | ⊕ MAX4427CSA    | ⊖ MAX4427CSA+   | ⊕ MAX4427CSA+T  | ↕ MAX4427EPA+      |
| ⇒ MAX4427ESA    | ↔ MAX4427ESA+   | ⊕ MAX44280AXT+T | ⊖ MAX44285LAUA+ | ↕ MAX44285TAUA+T   |
| ↔ MAX4428CSA    | ⇒ MAX4428CSA+   | D MAX4428ESA    | ⊕ MAX4429CPA    | ⊖ MAX4429CSA       |
| ⊕ MAX4429EPA    | D MAX4429ESA    | ⇒ MAX4430EUA    | ↔ MAX4432EUA    | ↕ MAX4432EUA+      |
| ⊖ MAX4434EUA    | ⊕ MAX4434EUK+T  | ↔ MAX4435ESA    | ⇒ MAX4435EUA    | ↕ MAX4436ESA       |
| ⊕ MAX4436ESA+   | ⊖ MAX4437ESA    | ⊕ MAX4437ESA+   | D MAX4445ESE+   | ↕ MAX4445ESE+T     |
| ↔ MAX4450EUK    | ⊕ MAX4450EUK+T  | ⊖ MAX4450EXK+T  | ⊕ MAX4450EXK-T  | ↕ MAX4451EKA+T     |