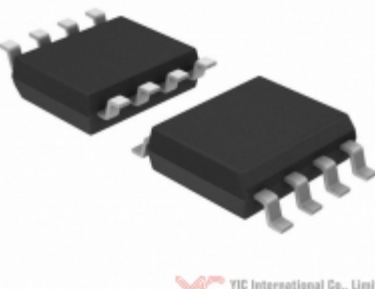
	<h2>MAX628CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX628CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX628CSA+T.pdf 2.MAX628CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1585 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

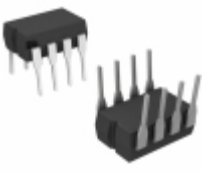



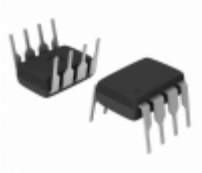
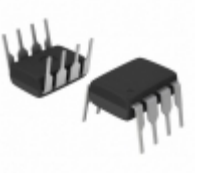


Spezifikationen

Teilenummer	MAX628CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	1585 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 20ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX628CSA+T ist neu im Original, Suche MAX628CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX628CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.

Anfrage MAX628CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX627MJA/883B Maxim Integrated IC MOSFET DRVR COTS</p>	 <p>MAX628CSA Maxim Integrated IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-SOIC</p>	 <p>MAX628ESA+ Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX628CSA-T MAXIM MAX628CSA-T MAXIM</p>
 <p>MAX628CPA Maxim Integrated IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-DIP</p>	 <p>MAX628CPA+ Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL 8-DIP</p>	 <p>MAX628EPA+ MAXIM MAX628EPA+ MAXIM</p>	 <p>MAX628CSA+ Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6250ACSA+T	↔ MAX6250AEPA	⇒ MAX6250AESA	D MAX6250AESA+T	↔ MAX6250BCSA
⊕ MAX6250BCSA+	⊗ MAX6250BCSA+T	D MAX6250BESA	⇒ MAX6250BESA+	↔ MAX6250BESA+T
⊗ MAX626CPA	⊕ MAX626CPA+	⊗ max626csa	↔ MAX626EPA	↔ MAX626ESA
D MAX626ESA+T	⊗ MAX627CPA	⊕ MAX627CSA	⊗ MAX627CSA+	↔ MAX627CSA+T
⇒ MAX627EPA	↔ MAX627ESA	⊗ MAX627ESA+T	⊕ MAX628CPA	↔ MAX628CSA
↔ MAX628CSA-T	⇒ MAX628EPA	D MAX628ESA	⊗ MAX628ESA+T	⊕ MAX628MJA/883B
⊗ MAX629ESA	D MAX629ESA+	⇒ MAX629ESA+T	↔ MAX6301CSA	↔ MAX6301CSA+
⊕ MAX6301CSA+T	⊗ MAX6301CSA-T	↔ MAX6301ESA	⇒ MAX6301ESA+	↔ MAX6301ESA+T
⊗ MAX6303CSA	⊕ MAX6303CUA+	⊗ MAX6303CUA+T	D MAX6303ESA+T	↔ MAX6304CSA
↔ MAX6304CSA-T	⊗ MAX6304ESA	⊕ MAX6304ESA+T	⊗ MAX6304ESA-T	↔ MAX6305EUK00D2+T

Contact us: 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