



MAX4427CSA+T

Hersteller Teilenummer:	MAX4427CSA+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC
Datenblätter:	MAX4427CSA+T(1).pdf MAX4427CSA+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4427CSA+T 100% Neu Original 7500 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4427CSA+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4427CSA+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4427CSA+T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4427CSA+T

Teilenummer	MAX4427CSA+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX4427	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC	Eingabetypp	Non-Inverting
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
Bestandsmenge	7500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Gate-Treiber
Beschreibung	IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX4427CSA+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4427CSA+T	MAX4427CSA+T-Teil	MAX4427CSA+T Preis	MAX4427CSA+T-Vertriebspartner
MAX4427CSA+T Technisch	MAX4427CSA+T-Bestand	MAX4427CSA+T Inventar	MAX4427CSA+T Lieferant
MAX4427CSA+T Online-Bestellung	MAX4427CSA+T-Anfrage	MAX4427CSA+T-Bild	MAX4427CSA+T Bild
MAX4427CSA+T pdf	MAX4427CSA+T-Datenblatt	MAX4427CSA+T-Datenblatt	MAX4427CSA+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4427CSA+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4427CSA+T	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4429CPA Beschreibung: IC DRIVER MOSFET SNGL 6A HS 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4428CPA+ Beschreibung: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4428ESA+ Beschreibung: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX44260AYT+T Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 6UTLGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44248ASA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4428CPA Beschreibung: MAX4428CPA MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX4428CSA Beschreibung: MAX4428CSA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4426ESA-TG069 Beschreibung: MAX4426ESA-TG069 MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4427EPA+ Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL NONINV 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4427CSA Beschreibung: IC DRIVER DUAL MOSFET 1.5A 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4426EPA+ Beschreibung: MAX4426EPA+ MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4427ESA+T Beschreibung: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4426ESA+T Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL INV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4427ESA Beschreibung: IC DRIVER DUAL MOSFET 1.5A 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44259AUK+T Beschreibung: IC OP AMP LP R-R 15MHZ QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4428ESA+T Beschreibung: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4428CSA+ Beschreibung: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4426ESA Beschreibung: MAX4426ESA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4427ESA+ Beschreibung: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44246ASA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44260AXT+T Beschreibung: IC OPAMP GP 15MHZ RRO SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX44248AUA+T Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44271AUA+T Beschreibung: IC OP AMP LOW NOISE UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44251AUA+T Beschreibung: IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4427CSA+ Beschreibung: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4428ESA Beschreibung: MAX4428ESA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44280AXT+T Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX44285TAUA+T Beschreibung: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX44285LAUA+ Beschreibung: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4426ESA+ Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL INV 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong