




Maxim Integrated

MAX44286TAZS+T

Part Number:	MAX44286TAZS+T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP
Arkusze danych:	PDF MAX44286TAZS+T.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MAX44286TAZS+T

PART NUMBER	MAX44286TAZS+T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF MAX44286TAZS+T.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	1.6 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	7µV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-WLP (0.76x0.76)
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.08 V/µs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	4-XFBGA, WLPGA
TYP WYJŚCIA	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZYSK BANDWIDTH PRODUCT	200kHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Sense Amplifier 1 Circuit 4-WLP (0.76x0.76)
OBECNY - DOSTAWA	12.5µA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIEWE	1nA
AMPLIFIER TYPE	Current Sense

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX44286TAZS+T	Dystrybutor MAX44286TAZS+T	Dostawca MAX44286TAZS+T
Cena MAX44286TAZS+T	Zdjęcia MAX44286TAZS+T	Obraz MAX44286TAZS+T
Arkusze danych MAX44286TAZS+T PDF	MAX44286TAZS+T Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MAX44286TAZS+T
Zdjęcie MAX44286TAZS+T	Kup MAX44286TAZS+T	Kup Maxim Integrated MAX44286TAZS+T
Maxim Integrated MAX44286TAZS+T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX44286TAZS+T		

Produkty powiązane

 <p>MAX44286HAZS+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX44285TAWA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENSE 8WLP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX44286FAZS+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4428CPA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP Na stanie: 201 pcs RFQ</p>
 <p>MAX44285TAUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX Na stanie: 62 pcs RFQ</p>	 <p>MAX44285TAUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX4428ESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Na stanie: 266 pcs RFQ</p>	 <p>MAX44286EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: EVKIT FOR MAX44286-LOW POWER, PR Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX44286WAZS+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4428EPA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC MOSFET DRVR DUAL 8-DIP Na stanie: 714 pcs RFQ</p>
 <p>MAX4428CSA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX4428CSA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>