

	<h2 style="color: red;">MAX44286HAZS+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX44286HAZS+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP
	Datenblätter:	 MAX44286HAZS+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

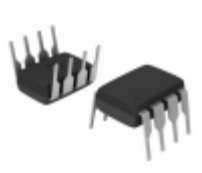





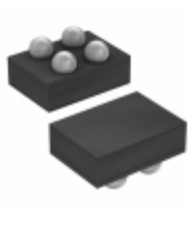
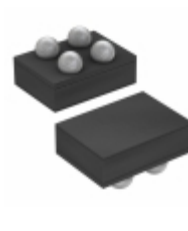
Spezifikationen

Teilenummer	MAX44286HAZS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	7µV
Supplier Device-Gehäuse	4-WLP (0.76x0.76)
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLBGA
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	12.5µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1nA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	-

MAX44286HAZS+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX44286HAZS+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX44286HAZS+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX44286HAZS+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4428CPA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP</p>	 <p>MAX44285TAUA+T Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX</p>	 <p>MAX4428CSA MAXIM MAX4428CSA MAXIM</p>	 <p>MAX44285TAUA+ Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX</p>
 <p>MAX4428CPA MAXIM MAX4428CPA MAXIM</p>	 <p>MAX44286EVKIT# Maxim Integrated EVKIT FOR MAX44286-LOW POWER, PR</p>	 <p>MAX44286WAZS+T Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>	 <p>MAX44286TAZS+T Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 200KHZ 4WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX44286HAZS+T Maxim Integrated	MAX44286HAZS+T Datenblatt	MAX44286HAZS+T-Datenblätter	MAX44286HAZS+T PDF	Maxim Integrated MAX44286HAZS+T
MAX44286HAZS+T Electronic	MAX44286HAZS+T-Komponenten	MAX44286HAZS+T-Verteiler	MAX44286HAZS+T-Bild	MAX44286HAZS+T-Teil
MAX44286HAZS+T Preis	MAX44286HAZS+T Hersteller	MAX44286HAZS+T Bild	MAX44286HAZS+T Aktie	MAX44286HAZS+T Inventar
MAX44286HAZS+T Neu	MAX44286HAZS+T Original	MAX44286HAZS+T garantiert	MAX44286HAZS+T RFQ	MAX44286HAZS+T Online bestellen

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