



Maxim Integrated

MAX9895AETL+

Teilenummer:

MAX9895AETL+

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC ANC SUBSYSTEM 40TQFN

Datenblätter:

[1.MAX9895AETL+.pdf](#)
[2.MAX9895AETL+.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX9895AETL+

TEILENUMMER	MAX9895AETL+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC ANC SUBSYSTEM 40TQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX9895AETL+.pdf 2.MAX9895AETL+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 4.5 V
ART	Class AB
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	40-TQFN (5x5)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	40-WFQFN Exposed Pad
AUSGABETYP	2-Channel (Stereo)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX AUSGANGSLEISTUNG X KANÄLE @ LAST	38mW x 2 @ 16 Ohm
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 40-TQFN (5x5)

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX9895AETL+	MAX9895AETL+-Verteiler	MAX9895AETL+ Lieferant
MAX9895AETL+ Preis	MAX9895AETL+ Bilder	MAX9895AETL+-Bild
MAX9895AETL+ PDF-Datenblatt	MAX9895AETL+ Datenblatt herunterladen	MAX9895AETL+-Datenblatt
MAX9895AETL+ Aktie	Kaufen Sie MAX9895AETL+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9895AETL+
Maxim Integrated MAX9895AETL+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX9895AETL+		

Verwandte Produkte

 MAX98926EWW+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP BOOST CLASS DG WLP Auf Lager: Out stock RFQ	 MAX989ESA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Auf Lager: 455 pcs RFQ
 MAX98928EWW+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 8V BOOSTED CLASS D SPEAKER AMP W Auf Lager: Out stock RFQ	 MAX9892ERT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ELIMINATOR CLICK/POP 6UCSP Auf Lager: Out stock RFQ
 MAX98927EWW+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 10V BOOSTED CLASS D SPEAKER AMP Auf Lager: Out stock RFQ	 MAX989EKA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR R-R SOT23-8 Auf Lager: Out stock RFQ
 MAX9892EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL BOARD FOR MAX9892 Auf Lager: 3 pcs RFQ	 MAX989EKA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8 Auf Lager: Out stock RFQ
 MAX9892ELT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ELIMINATOR CLICK/POP 6UDFN Auf Lager: 67 pcs RFQ	 MAX989ESA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ
 MAX9895AETL+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ANC SUBSYSTEM 40TQFN Auf Lager: Out stock RFQ	 MAX989ESA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ