



MAX4166ESA-T

Hersteller-Teilenummer:	MAX4166ESA-T
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2629 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX4166ESA-T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2629 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	125mA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Basisteilenummer	MAX4166
Verstärkertyp	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:



MAX4166ESA
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC



MAX4166EUA+T
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX



MAX4166EUA+
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX



MAX4166EPA+
N/A
IC OPAMP R-R W/SHUTDOWN
8DIP



MAX4166ESA+T
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC



MAX4166ESA+
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC



MAX4166EUA
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX



MAX4167EPA
N/A
IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8DIP

MAX4166ESA-T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX4166ESA-T	MAX4166ESA-T Datenblatt	MAX4166ESA-T-Datenblätter	MAX4166ESA-T PDF	MAX4166ESA-T
MAX4166ESA-T Electronic	MAX4166ESA-T-Komponenten	MAX4166ESA-T-Verteiler	MAX4166ESA-T-Bild	MAX4166ESA-T-Teil
MAX4166ESA-T Preis	MAX4166ESA-T Hersteller	MAX4166ESA-T Bild	MAX4166ESA-T Aktie	MAX4166ESA-T Inventar
MAX4166ESA-T Neu	MAX4166ESA-T Original	MAX4166ESA-T garantiert	MAX4166ESA-T RFQ	MAX4166ESA-T Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited