
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX44260SAYT+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX44260SAYT+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPERATIONAL AMP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX44260SAYT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPERATIONAL AMP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Slew Rate	7 V/µs
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	15MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-6
Strom - Versorgung	750µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Verstärkertyp	General Purpose

MAX44260SAYT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX44260SAYT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX44260SAYT+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 MAX44260SAYT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX44260C/D Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>	 <p>MAX44260AXT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 15MHZ RRO SC70-6</p>	 <p>MAX44262AXK+T Maxim Integrated IC OP AMP</p>	 <p>MAX44260AYT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 15MHZ RRO 6UTLGA</p>
 <p>MAX44261ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX44261ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 15MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX44261AXT+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 15MHZ RRO SC70-6</p>	 <p>MAX44260EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX44260</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX44260SAYT+T Maxim Integrated	MAX44260SAYT+T Datenblatt	MAX44260SAYT+T-Datenblätter	MAX44260SAYT+T PDF	Maxim Integrated MAX44260SAYT+T
MAX44260SAYT+T Electronic	MAX44260SAYT+T-Komponenten	MAX44260SAYT+T-Verteiler	MAX44260SAYT+T-Bild	MAX44260SAYT+T-Teil
MAX44260SAYT+T Preis	MAX44260SAYT+T Hersteller	MAX44260SAYT+T Bild	MAX44260SAYT+T Aktie	MAX44260SAYT+T Inventar
MAX44260SAYT+T Neu	MAX44260SAYT+T Original	MAX44260SAYT+T garantiert	MAX44260SAYT+T RFQ	MAX44260SAYT+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