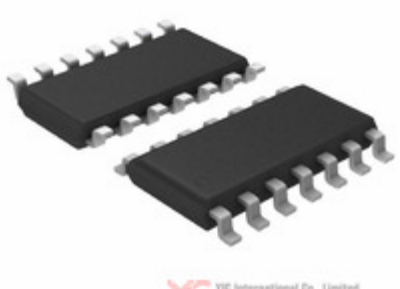

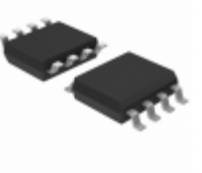

	<h2>MAX4388ESD+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4388ESD+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4388ESD+T.pdf 2.MAX4388ESD+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4388ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 6.5 V, ±1.425 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	23mA
Strom - Ausgang / Kanal	106mA
Strom - Eingangsruhe	13µA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	130MHz

MAX4388ESD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4388ESD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4388ESD+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 MAX4388ESD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4388ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4389EUT MAXIM MAX4389EUT MAXIM</p>	 <p>MAX4387EUA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4387ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4389EUT-T MAXIM MAX4389EUT-T MAXIM</p>	 <p>MAX4387EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4389EXT/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP RRO 85MHZ SC70- 6</p>	 <p>MAX4389EUT+T Maxim Integrated IC OP AMP R-R 85MHZ SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4388ESD+T Maxim Integrated	MAX4388ESD+T Datenblatt	MAX4388ESD+T-Datenblätter	MAX4388ESD+T PDF	Maxim Integrated MAX4388ESD+T
MAX4388ESD+T Electronic	MAX4388ESD+T-Komponenten	MAX4388ESD+T-Verteiler	MAX4388ESD+T-Bild	MAX4388ESD+T-Teil
MAX4388ESD+T Preis	MAX4388ESD+T Hersteller	MAX4388ESD+T Bild	MAX4388ESD+T Aktie	MAX4388ESD+T Inventar
MAX4388ESD+T Neu	MAX4388ESD+T Original	MAX4388ESD+T garantiert	MAX4388ESD+T RFQ	MAX4388ESD+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