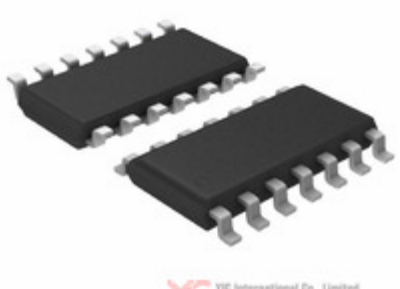








	<h2>MAX4183ESD+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4183ESD+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 270MHZ 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4183ESD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4183ESD+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4183ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CFA 270MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	450 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	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	1μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	270MHz

MAX4183ESD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4183ESD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4183ESD+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 MAX4183ESD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAX4183EUB+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 270MHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4183EUB</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 270MHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4184ESA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX4183EUB+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 270MHZ 10UMAX</p>
 <p><b>MAX4182ESA</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p><b>MAX4183ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 270MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4183ESD</b> MAX MAX4183ESD MAX</p>	 <p><b>MAX4182ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CFA 245MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4183ESD+T Maxim Integrated	MAX4183ESD+T Datenblatt	MAX4183ESD+T-Datenblätter	MAX4183ESD+T PDF	Maxim Integrated MAX4183ESD+T
MAX4183ESD+T Electronic	MAX4183ESD+T-Komponenten	MAX4183ESD+T-Verteiler	MAX4183ESD+T-Bild	MAX4183ESD+T-Teil
MAX4183ESD+T Preis	MAX4183ESD+T Hersteller	MAX4183ESD+T Bild	MAX4183ESD+T Aktie	MAX4183ESD+T Inventar
MAX4183ESD+T Neu	MAX4183ESD+T Original	MAX4183ESD+T garantiert	MAX4183ESD+T RFQ	MAX4183ESD+T Online bestellen