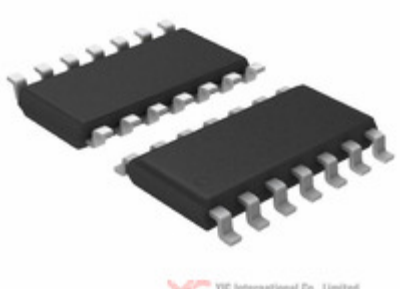


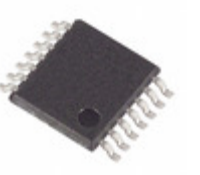


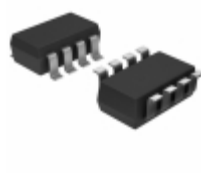
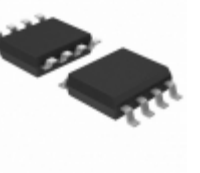

	<p><b>MAX4354ESD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX4354ESD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4354ESD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4354ESD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">MAX4354ESD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	240 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	620µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Basisteilenummer	MAX4354
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	80MHz

MAX4354ESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4354ESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4354ESD 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 MAX4354ESD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4353ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4355ECQ+TD</b> Maxim Integrated IC SW VIDEO CROSS 100-TQFP</p>	 <p><b>MAX4354EUD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4354EUD</b> Maxim Integrated IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14TSSOP</p>
 <p><b>MAX4354EUD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4353EKA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p><b>MAX4353ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4352EXK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP 200MHZ R-TO-R SC70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4354ESD Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4354ESD Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4354ESD-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4354ESD PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4354ESD</a>
<a href="#">MAX4354ESD Electronic</a>	<a href="#">MAX4354ESD-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4354ESD-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4354ESD-Bild</a>	<a href="#">MAX4354ESD-Teil</a>
<a href="#">MAX4354ESD Preis</a>	<a href="#">MAX4354ESD Hersteller</a>	<a href="#">MAX4354ESD Bild</a>	<a href="#">MAX4354ESD Aktie</a>	<a href="#">MAX4354ESD Inventar</a>
<a href="#">MAX4354ESD Neu</a>	<a href="#">MAX4354ESD Original</a>	<a href="#">MAX4354ESD garantiert</a>	<a href="#">MAX4354ESD RFQ</a>	<a href="#">MAX4354ESD Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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