


	MAX4354ESD+
	Hersteller-Teilenummer: MAX4354ESD+
	Hersteller / Marke: Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14SOIC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MAX4354ESD+.pdf  2.MAX4354ESD+.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	



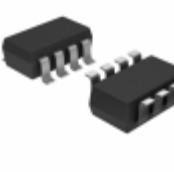


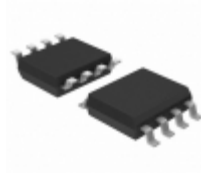

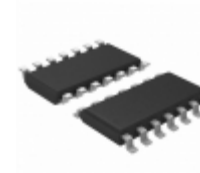
Spezifikationen

Teilenummer	MAX4354ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	620µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX43564ESA MAXIM MAX43564ESA MAXIM</p>	 <p>MAX4354EUD Maxim Integrated IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14TSSOP</p>	 <p>MAX4353EKA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4354EUD+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p>MAX4355ECQ+TD Maxim Integrated IC SW VIDEO CROSS 100-TQFP</p>	 <p>MAX4353ESA Maxim Integrated IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R 8-SOIC</p>	 <p>MAX4353EKA-T Maxim Integrated IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R SOT23-8</p>	 <p>MAX4354ESD Maxim Integrated IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4354ESD+ Maxim Integrated	MAX4354ESD+ Datenblatt	MAX4354ESD+-Datenblätter	MAX4354ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX4354ESD+
MAX4354ESD+ Electronic	MAX4354ESD+-Komponenten	MAX4354ESD+-Verteiler	MAX4354ESD+-Bild	MAX4354ESD+-Teil
MAX4354ESD+ Preis	MAX4354ESD+ Hersteller	MAX4354ESD+ Bild	MAX4354ESD+ Aktie	MAX4354ESD+ Inventar
MAX4354ESD+ Neu	MAX4354ESD+ Original	MAX4354ESD+ garantiert	MAX4354ESD+ RFQ	MAX4354ESD+ Online bestellen