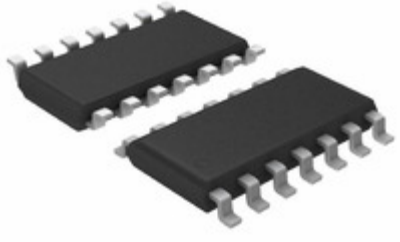
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4454ESD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4454ESD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP QUAD +3/5V R/R 14-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4454ESD.pdf 2.MAX4454ESD.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


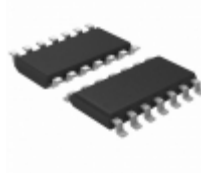



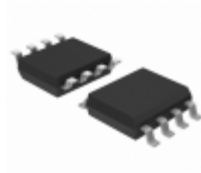


Spezifikationen

Teilenummer	MAX4454ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP QUAD +3/5V R/R 14-SOIC
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	95 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
Strom - Versorgung	620µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	200MHz

MAX4454ESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4454ESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4454ESD 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 MAX4454ESD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4454ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4454ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4453EZA+TG069 MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX4453EZA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-8</p>
 <p>MAX4454EUD Maxim Integrated IC OPAMP QUAD +3/5V R/R 14- TSSOP</p>	 <p>MAX4453ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4454EUD+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4453ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4454ESD Maxim Integrated	MAX4454ESD Datenblatt	MAX4454ESD-Datenblätter	MAX4454ESD PDF	Maxim Integrated MAX4454ESD
MAX4454ESD Electronic	MAX4454ESD-Komponenten	MAX4454ESD-Verteiler	MAX4454ESD-Bild	MAX4454ESD-Teil
MAX4454ESD Preis	MAX4454ESD Hersteller	MAX4454ESD Bild	MAX4454ESD Aktie	MAX4454ESD Inventar
MAX4454ESD Neu	MAX4454ESD Original	MAX4454ESD garantiert	MAX4454ESD RFQ	MAX4454ESD Online bestellen