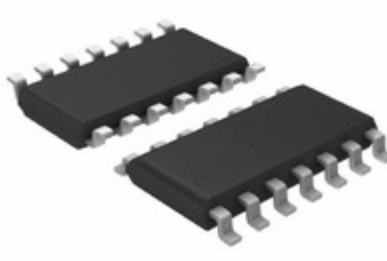









	<p>Hersteller-Teilenummer: XR8054ASO14</p>
	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  XR8054ASO14.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR8054ASO14
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12.6 V, ±1.35 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	190 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	260MHz
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.3µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	62MHz

XR8054ASO14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR8054ASO14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR8054ASO14 Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XR8054ASO14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR8052AS08X EXAR XR8052AS08X EXAR</p>	 <p>XR8052AS08EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP DUAL</p>	 <p>XR8054ASO14EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP QUAD</p>	 <p>XR8054ASO14X Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14SOIC</p>
 <p>XR8052AS08X Exar Corporation IC OPAMP DUAL VFB 62MHZ RR 8SOIC</p>	 <p>XR8052AS08MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>XR8054ATP14EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP QUAD</p>	 <p>XR8052AS08 Exar Corporation IC OPAMP DUAL VFB 62MHZ RR 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR8054ASO14 Exar Corporation	XR8054ASO14 Datenblatt	XR8054ASO14-Datenblätter	XR8054ASO14 PDF	Exar Corporation XR8054ASO14
XR8054ASO14 Electronic	XR8054ASO14-Komponenten	XR8054ASO14-Verteiler	XR8054ASO14-Bild	XR8054ASO14-Teil
XR8054ASO14 Preis	XR8054ASO14 Hersteller	XR8054ASO14 Bild	XR8054ASO14 Aktie	XR8054ASO14 Inventar
XR8054ASO14 Neu	XR8054ASO14 Original	XR8054ASO14 garantiert	XR8054ASO14 RFQ	XR8054ASO14 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