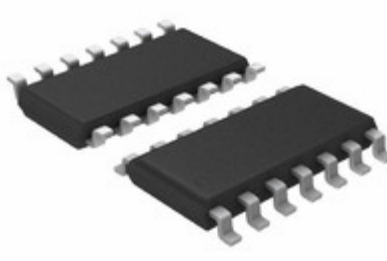

	<p>Hersteller-Teilenummer: XR8054ASO14MTR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  XR8054ASO14MTR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR8054ASO14MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	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

XR8054ASO14MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR8054ASO14MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR8054ASO14MTR 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 XR8054ASO14MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR8054ATP14EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP QUAD</p>	 <p>XR8054ATP14X Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14TSSO</p>	 <p>XR8052ASO8EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP DUAL</p>	 <p>XR8054ATP14 Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14TSSO</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>XR8052ASO8X Exar Corporation IC OPAMP DUAL VFB 62MHZ RR 8SOIC</p>	 <p>XR8052ASO8MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR8054ASO14MTR Exar Corporation	XR8054ASO14MTR Datenblatt	XR8054ASO14MTR-Datenblätter	XR8054ASO14MTR PDF	Exar Corporation XR8054ASO14MTR
XR8054ASO14MTR Electronic	XR8054ASO14MTR-Komponenten	XR8054ASO14MTR-Verteiler	XR8054ASO14MTR-Bild	XR8054ASO14MTR-Teil
XR8054ASO14MTR Preis	XR8054ASO14MTR Hersteller	XR8054ASO14MTR Bild	XR8054ASO14MTR Aktie	XR8054ASO14MTR Inventar
XR8054ASO14MTR Neu	XR8054ASO14MTR Original	XR8054ASO14MTR garantiert	XR8054ASO14MTR RFQ	XR8054ASO14MTR 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