
	<h2 style="color: red;">XR8054ATP14MTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XR8054ATP14MTR</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  XR8054ATP14MTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 490 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

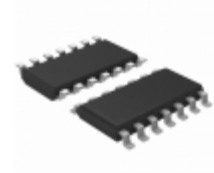
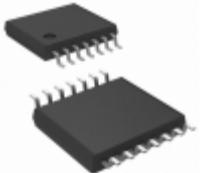
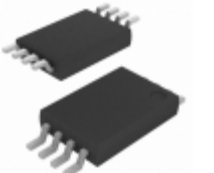

Spezifikationen

Teilenummer	XR8054ATP14MTR
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	490 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12.6 V, ±1.35 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	190 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	175MHz
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.3µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	65MHz

XR8054ATP14MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR8054ATP14MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR8054ATP14MTR 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 XR8054ATP14MTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR8054ASO14MTR Exar Corporation IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>XR8054ASO14X Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14SOIC</p>	 <p>XR8054ATP14X Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14TSSO</p>	 <p>XR81101-AA02-F Exar Corporation IC CLK SYNTH LVCMOS 125M 8TSSOP</p>
 <p>XR8054ATP14 Exar Corporation IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14TSSO</p>	 <p>XR81101EVB Exar Corporation EVAL BOARD CMOS OUTPUT CLOCK 8LD</p>	 <p>XR81101-AA02TR-F Exar Corporation IC CLK SYNTH LVCMOS 125M 8TSSOP</p>	 <p>XR8054ATP14EVB Exar Corporation EVAL BOARD RAIL-TO-RAIL AMP QUAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR8054ATP14MTR Exar Corporation	XR8054ATP14MTR Datenblatt	XR8054ATP14MTR-Datenblätter	XR8054ATP14MTR PDF	Exar Corporation XR8054ATP14MTR
XR8054ATP14MTR Electronic	XR8054ATP14MTR-Komponenten	XR8054ATP14MTR-Verteiler	XR8054ATP14MTR-Bild	XR8054ATP14MTR-Teil
XR8054ATP14MTR Preis	XR8054ATP14MTR Hersteller	XR8054ATP14MTR Bild	XR8054ATP14MTR Aktie	XR8054ATP14MTR Inventar
XR8054ATP14MTR Neu	XR8054ATP14MTR Original	XR8054ATP14MTR garantiert	XR8054ATP14MTR RFQ	XR8054ATP14MTR 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