

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XR620AISO8MTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR620AISO8MTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XR620AISO8MTR</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	125µV
Slew Rate	1.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Eingangsruhe	500pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	700kHz

XR620AISO8MTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR620AISO8MTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR620AISO8MTR 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 XR620AISO8MTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR620AISO8X</b> Exar Corporation IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>XR68C192CJ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR68C192 44PLCC</p>	 <p><b>XR68C192CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO DUAL 44PLCC</p>	 <p><b>XR620AISO8</b> Exar Corporation IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC</p>
 <p><b>XR620AIDP8</b> Exar Corporation IC OPAMP GP 700KHZ 8-DIP</p>	 <p><b>XR620AISO8EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD INSTR AMP</p>	 <p><b>XR620AISO8MTR</b> EXAR XR620AISO8MTR EXAR</p>	 <p><b>XR68C192CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO DUAL 44PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XR620AISO8MTR Exar Corporation</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Datenblatt</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR-Datenblätter</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation XR620AISO8MTR</a>
<a href="#">XR620AISO8MTR Electronic</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR-Komponenten</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR-Verteiler</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR-Bild</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR-Teil</a>
<a href="#">XR620AISO8MTR Preis</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Hersteller</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Bild</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Aktie</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Inventar</a>
<a href="#">XR620AISO8MTR Neu</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Original</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR garantiert</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR RFQ</a>	<a href="#">XR620AISO8MTR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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