

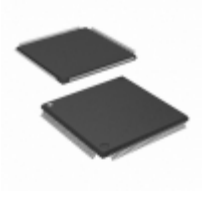

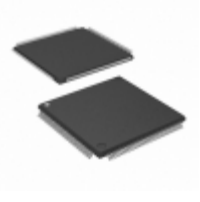


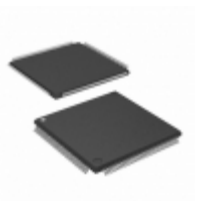
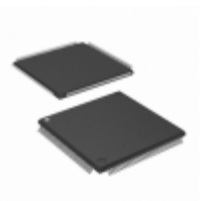
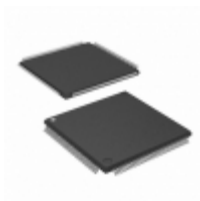
	<h2 style="color: red;">XR17D158CV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XR17D158CV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XR17D158CV.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XR17D158CV</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Mit Modem-Steuerung	-
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Serie	-
Protokoll	RS485
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Anzahl der Kanäle	8
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	6.25Mbps

XR17D158CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR17D158CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR17D158CV 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 XR17D158CV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR17D158CV-F</b> Exar Corporation IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP</p>	 <p><b>XR17D154IV-F</b> Exar Corporation IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP</p>	 <p><b>XR17D154CV-F</b> Exar Corporation IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP</p>	 <p><b>XR17D154IVTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD PCI 3.3V/5V 144SQFP</p>
 <p><b>XR17D158CV-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR17D158 144TQFP</p>	 <p><b>XR17D154CVTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD PCI 3.3V/5V 144SQFP</p>	 <p><b>XR17D158IV-F</b> Exar Corporation IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP</p>	 <p><b>XR17D158IV</b> Exar Corporation IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XR17D158CV Exar Corporation</a>	<a href="#">XR17D158CV Datenblatt</a>	<a href="#">XR17D158CV-Datenblätter</a>	<a href="#">XR17D158CV PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation XR17D158CV</a>
<a href="#">XR17D158CV Electronic</a>	<a href="#">XR17D158CV-Komponenten</a>	<a href="#">XR17D158CV-Verteiler</a>	<a href="#">XR17D158CV-Bild</a>	<a href="#">XR17D158CV-Teil</a>
<a href="#">XR17D158CV Preis</a>	<a href="#">XR17D158CV Hersteller</a>	<a href="#">XR17D158CV Bild</a>	<a href="#">XR17D158CV Aktie</a>	<a href="#">XR17D158CV Inventar</a>
<a href="#">XR17D158CV Neu</a>	<a href="#">XR17D158CV Original</a>	<a href="#">XR17D158CV garantiert</a>	<a href="#">XR17D158CV RFQ</a>	<a href="#">XR17D158CV 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