

	<p>XRT91L33IGTR-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XRT91L33IGTR-F</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIRATE CDR 20TSSOP</p> <p>Datenblätter:  XRT91L33IGTR-F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 251 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>	

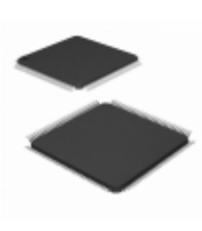

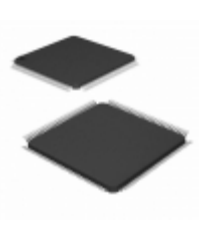


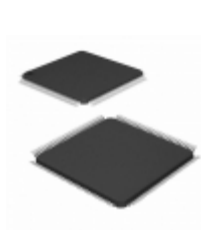

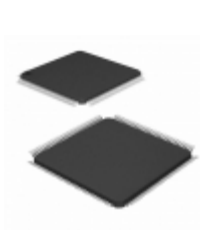
Spezifikationen

Teilenummer	XRT91L33IGTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC MULTIRATE CDR 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	251 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Ethernet, SONET/SDH
Eingang	LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	622.08MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

XRT91L33IGTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XRT91L33IGTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XRT91L33IGTR-F 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 XRT91L33IGTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XRT91L34IV-F Exar Corporation IC MULTIRATE CDR QUAD 128LQFP</p>	 <p>XRT91L33AIGTR-F Exar Corporation STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND</p>	 <p>XRT91L34IV Exar Corporation IC MULTIRATE CDR QUAD 128LQFP</p>	 <p>XRT91L33AIG-F Exar Corporation STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND</p>
 <p>XRT91L33ES Exar Corporation STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND</p>	 <p>XRT91L34IVTR Exar Corporation IC MULTIRATE CDR QUAD 128LQFP</p>	 <p>XRT91L34ES Exar Corporation 4 CH OC-12/STM4, OC-3/STM1 CDR</p>	 <p>XRT91L34IVTR-F Exar Corporation IC MULTIRATE CDR QUAD 128LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XRT91L33IGTR-F Exar Corporation	XRT91L33IGTR-F Datenblatt	XRT91L33IGTR-F-Datenblätter	XRT91L33IGTR-F PDF	Exar Corporation XRT91L33IGTR-F
XRT91L33IGTR-F Electronic	XRT91L33IGTR-F-Komponenten	XRT91L33IGTR-F-Verteiler	XRT91L33IGTR-F-Bild	XRT91L33IGTR-F-Teil
XRT91L33IGTR-F Preis	XRT91L33IGTR-F Hersteller	XRT91L33IGTR-F Bild	XRT91L33IGTR-F Aktie	XRT91L33IGTR-F Inventar
XRT91L33IGTR-F Neu	XRT91L33IGTR-F Original	XRT91L33IGTR-F garantiert	XRT91L33IGTR-F RFQ	XRT91L33IGTR-F Online bestellen