

	<h2 style="color: red;">XRP7714ILBTR-0X1C-F</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> XRP7714ILBTR-0X1C-F
	<b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL
	<b>Datenblätter:</b>  XRP7714ILBTR-0X1C-F.pdf
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	XRP7714ILBTR-0X1C-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	Yes
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	Controller
Spannung / Strom - Ausgabe 2	Controller
Spannung / Strom - Ausgabe 1	Controller
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 25 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (4), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN (6x6)
Serie	PowerXR
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	5
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 5 Output

XRP7714ILBTR-0X1C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XRP7714ILBTR-0X1C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XRP7714ILBTR-0X1C-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 XRP7714ILBTR-0X1C-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>XRP7714ILB-SN01-F</b> Exar Corporation IC PMIC PWM DC-DC QUAD 40QFN	  <b>XRP7714ILBTR-0X14-F</b> Exar Corporation 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL	  <b>XRP7720EVB-DEMO-1</b> Exar Corporation EVAL BOARD XRP7720	  <b>XRP7714ILBTR-F</b> EXAR EXAR QFN40
  <b>XRP7720EVB-DEMO-1-KIT</b> Exar Corporation EVAL BOARD XRP7720 KIT WITH PWR	  <b>XRP7714ILBTR-0X18-F</b> Exar Corporation 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL	  <b>XRP7714ILBTR-F</b> Exar Corporation 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL	  <b>XRP7714ILB-SAQ-F</b> Exar Corporation IC PMIC PWM DC-DC QUAD 40QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XRP7714ILBTR-0X1C-F Exar Corporation	XRP7714ILBTR-0X1C-F Datenblatt	XRP7714ILBTR-0X1C-F-Datenblätter	XRP7714ILBTR-0X1C-F PDF	Exar Corporation XRP7714ILBTR-0X1C-F
XRP7714ILBTR-0X1C-F Electronic	XRP7714ILBTR-0X1C-F-Komponenten	XRP7714ILBTR-0X1C-F-Verteiler	XRP7714ILBTR-0X1C-F-Bild	XRP7714ILBTR-0X1C-F-Teil
XRP7714ILBTR-0X1C-F Preis	XRP7714ILBTR-0X1C-F Hersteller	XRP7714ILBTR-0X1C-F Bild	XRP7714ILBTR-0X1C-F Aktie	XRP7714ILBTR-0X1C-F Inventar
XRP7714ILBTR-0X1C-F Neu	XRP7714ILBTR-0X1C-F Original	XRP7714ILBTR-0X1C-F garantiert	XRP7714ILBTR-0X1C-F RFQ	XRP7714ILBTR-0X1C-F Online bestellen

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