




XRP7714ILB-NCR1-F

Teilenummer:	XRP7714ILB-NCR1-F
Hersteller / Marke:	Exar Corporation
Produktbeschreibung	IC DIGITAL POWER CTRLR TQFN
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

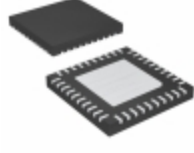





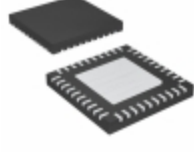

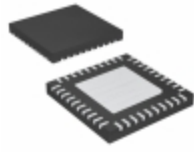
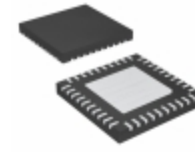

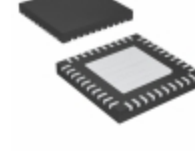
Spezifikationen von XRP7714ILB-NCR1-F

TEILENUMMER	XRP7714ILB-NCR1-F
HERSTELLER	Exar Corporation
BESCHREIBUNG	IC DIGITAL POWER CTRLR TQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
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 / 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 Step-Down (Buck) Synchronous (4), Linear (LDO) (1) 1.5MHz 40-TQFN (6x6)

Verwandte Tags

Exar Corporation XRP7714ILB-NCR1-F	XRP7714ILB-NCR1-F-Verteiler	XRP7714ILB-NCR1-F Lieferant
XRP7714ILB-NCR1-F Preis	XRP7714ILB-NCR1-F Bilder	XRP7714ILB-NCR1-F-Bild
XRP7714ILB-NCR1-F PDF-Datenblatt	XRP7714ILB-NCR1-F Datenblatt herunterladen	XRP7714ILB-NCR1-F-Datenblatt
XRP7714ILB-NCR1-F Aktie	Kaufen Sie XRP7714ILB-NCR1-F	Kaufen Sie Exar Corporation XRP7714ILB-NCR1-F
Exar Corporation XRP7714ILB-NCR1-F	Exar Corporation Lieferant	Exar Corporation-Verteiler
Exar Corporation XRP7714ILB-NCR1-F		

Verwandte Produkte

 <p>XRP7714ILB-0X10-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Auf Lager: 548 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILBTR-0X14-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRP7714ILBTR-0X10-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILB-SN01-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC PMIC PWM DC-DC QUAD 40QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRP7714ILB-NCR2-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC DIGITAL POWER CTRLR TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILBTR-0X18-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: 4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRP7714ILB-0X1C-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILB-AL01-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC PMIC PWM DC-DC QUAD 40QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRP7714ILB-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILB-0X14-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Auf Lager: 230 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRP7714ILB-SAQ-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC PMIC PWM DC-DC QUAD 40QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRP7714ILB-0X18-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>