



**XRP7714ILBTR-F**

Fabricant Numéro d'article:	XRP7714ILBTR-F
Fabricant / marque	Exar Corporation
Partie de la description:	4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL
Feuilles de données:	XRP7714ILBTR-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XRP7714ILBTR-F 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver XRP7714ILBTR-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XRP7714ILBTR-F Exar Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XRP7714ILBTR-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de XRP7714ILBTR-F

Numéro d'article	XRP7714ILBTR-F	Fabricant / marque	Exar Corporation
Séries	PowerXR	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	40-WFQFN Exposed Pad	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	40-TQFN (6x6)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	Linear And Switching Voltage Regulator IC 5 Output Step-Down (Buck) Synchronous (4), Linear (LDO) (1) 1.5MHz 40-TQFN (6x6)
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 25 V	Fréquence - Commutation	1.5MHz
Nombre de sorties	5	topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (4), Linear (LDO) (1)
Tension / Courant - Sortie 1	Controller	Tension / Courant - Sortie 2	Controller
Tension / Courant - Sortie 3	Controller	w / LED Driver	No
w / Superviseur	No	w / Sequencer	Yes
Quantité en stock	3500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - linéaire + commuta
La description	4 CHANNEL DIGITAL POWER CONTROLL	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à XRP7714ILBTR-F

Exar Corporation XRP7714ILBTR-F	Partie XRP7714ILBTR-F	Prix XRP7714ILBTR-F	Distributeur XRP7714ILBTR-F
XRP7714ILBTR-F technique	Action XRP7714ILBTR-F	XRP7714ILBTR-F inventaire	XRP7714ILBTR-F Fournisseur
Commande en ligne XRP7714ILBTR-F	XRP7714ILBTR-F Enquête	Image XRP7714ILBTR-F	XRP7714ILBTR-F Image
XRP7714ILBTR-F pdf	Fiche technique XRP7714ILBTR-F	Fiche technique XRP7714ILBTR-F	XRP7714ILBTR-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XRP7714ILBTR-F	Exar Corporation Fabricant	Exar Corporation XRP7714ILBTR-F	

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>XRP7620IH-F</b> La description: IC LED DRIVER LINEAR DIM 8DFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7665IDBTR</b> La description: XRP7665IDBTR EXAR SOP-8 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7714ILB</b> La description: XRP7714ILB EXAR QFN-40 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7674IDTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8-SOIC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 205000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7708ILB</b> La description: XRP7708ILB EXAP QFN Fabricants: EXAP En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP724ILBTR-CX01-F</b> La description: IC PWM PFM QUAD 44TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7657EDTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 47500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7675IDBTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HSOIC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7714ILB-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7659ISTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 1.5A SOT-23-6 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 65100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7657EDTR-F SOP8</b> La description: XRP7657EDTR-F SOP8 EXAR SOIC8 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP724ILBTR-F</b> La description: IC REG 6OUT BCK/LINEAR 44TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP9711EY-F</b> La description: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 6A 45LGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7724ILB</b> La description: XRP7724ILB EXAR TQFN44 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7662HTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC 26DFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7724ILB-F</b> La description: IC REG 6OUT BCK/LINEAR 44TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7740ILB-0X18-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7714ILB-0X14-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7708ILB-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7714ILB-0X1C-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7704ILBTR-F</b> La description: IC REG CTRLR BUCK I2C 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7662IH</b> La description: XRP7662IH EXAR QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7740ILB-F</b> La description: IC REG 5OUT BCK/LINEAR 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7713ILB-F</b> La description: IC REG QD BUCK/LINEAR 32-TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP9710EY-F</b> La description: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 6A 45LGA Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7720ILB-0000-F</b> La description: IC PMIC PWM QUAD 44TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7665IDBTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8-SOIC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XRP7740ILB</b> La description: XRP7740ILB EXAR QFN-40 Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7664IDTR-F</b> La description: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOIC Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 332700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XRP7704ILB-F</b> La description: IC REG CTRLR BUCK I2C 40TQFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 26600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong