



### XRT91L31ES

Numéro d'article: **XRT91L31ES**

Description du produit: TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI

Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Feuilles de données:

Fabricant / marque: Exar Corporation

Bateau de: Hong Kong

Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOUMETTRE UNE DEMANDE** >

L'image peut être une représentation.  
Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

#### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	XRT91L31ES	<b>Fabricant</b>	Exar Corporation
<b>La description</b>	TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>Fiche technique</b>			
<b>Tension - Alimentation</b>	3.14 V ~ 3.47 V	<b>Package composant fournisseur</b>	-
<b>Séries</b>	-	<b>Rapport - Entrée: Sortie</b>	-
<b>Package / Boîte</b>	-	<b>PLL</b>	Yes
<b>Sortie</b>	LVC MOS, LVPECL, LVTTTL	<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Nombre de circuits</b>	1	<b>Type de montage</b>	-
<b>Délai de livraison standard du fabricant</b>	8 Weeks	<b>Objectif principal</b>	Ethernet, SONET/SDH
<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Contribution</b>	LVC MOS, LVPECL, LVTTTL
<b>Fréquence - Max</b>	622.08MHz	<b>Différentiel - Entrée: Sortie</b>	Yes/Yes

#### Produits connexes

<p><b>XRT91L301Q</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L301Q.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT91L321Q</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L321Q.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XRT91L301Q-F</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L301Q-F.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT86VX38IB329ES</b> Fabricants: Exar Corporation La description: 8 CH LH/SH T1/E1 LIU + FRAMER (8)</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XRT91L301QTR-F</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L301QTR-F.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT91L301QTR</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L301QTR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XRT91L30ES</b> Fabricants: Exar Corporation La description: TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT91L311QTR-F</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L311QTR-F.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XRT91L311Q</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L311Q.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT91L321Q-F</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L321Q-F.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XRT91L321QTR</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L321QTR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XRT91L311Q-F</b> Fabricants: Exar Corporation La description: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP Télécharger: <a href="#">XRT91L311Q-F.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Tags associés

Exar Corporation XRT91L31ES  
Prix XRT91L31ES  
Fiche technique PDF XRT91L31ES  
Action XRT91L31ES  
Exar Corporation XRT91L31ES  
Exar Corporation XRT91L31ES

Distributeur XRT91L31ES  
Photos de XRT91L31ES  
XRT91L31ES Télécharger la fiche technique  
Acheter XRT91L31ES  
Fournisseur Exar Corporation

Fournisseur XRT91L31ES  
Image XRT91L31ES  
Fiche technique XRT91L31ES  
Acheter Exar Corporation XRT91L31ES  
Distributeur Exar Corporation