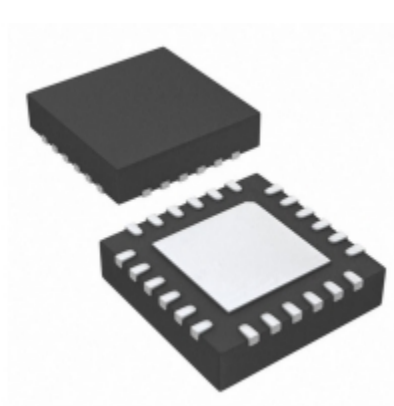


MAX3946ETG+T	
Numéro d'article	<a href="#">MAX3946ETG+T</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>
La description	IC LASER DVR SFP 11.3GBPS 24TQFN
Quantité disponible	8411 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MAX3946ETG+T.pdf</a>
MAX3946ETG+T Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX3946ETG+T			
Référence fabricant	<a href="#">MAX3946ETG+T</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>	La description	IC LASER DVR SFP 11.3GBPS 24TQFN
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	8411
Séries	-	Offre actuelle	68mA
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Type	Laser Diode Driver	Nombre de canaux	1
Package / Boîte	24-WFQFN Exposed Pad	Package composant fournisseur	24-TQFN (4x4)
Tension - Alimentation	2.85 V ~ 3.63 V	Débit de données	11.3Gbps
Courant - Modulation	80mA	Courant - Polarisation	80mA
Emballage	Tape & Reel (TR)		

MAX3946ETG+T 8411 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX3946ETG+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX3946ETG+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX3946ETG+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MAX3946ETG+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MAX3949ETE+T TQFP16</a>	MAX3949ETE+T TQFP16 MAXIM	MAXIM	2500 pcs
	<a href="#">MAX3942ETG</a>	IC MODULATOR DRVR 10GBPS 24-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3948E/D+</a>	IC LASER DRIVER 10G	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3945ETE+</a>	IC AMP LIMITING 3.3V LP 16TQFN	Maxim Integrated	248 pcs
	<a href="#">MAX3942ETG+T</a>	IC MODULATOR DRVR 10GBPS 24-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3949ETE+</a>	IC LASER DVR AC-COUPLED 16TQFN	Maxim Integrated	60 pcs
	<a href="#">MAX3948ETE+</a>	IC LASER DRIVER 10G 16TQFN	Maxim Integrated	219 pcs
	<a href="#">MAX394CAP</a>	IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3942ETG-T</a>	IC MODULATOR DRVR 10GBPS 24-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3942ETG+</a>	IC MODULATOR DRVR 10GBPS 24-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3942EVKIT</a>	EVALUATION KIT FOR THE MAX3942	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3946EVKIT+</a>	EVAL KIT MAX3946	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3946ETG+</a>	IC LASER DVR SFP 11.3GBPS 24TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3945ETE+T</a>	IC AMP LIMITING 3.3V LP 16TQFN	Maxim Integrated	4666 pcs
	<a href="#">MAX3948ETE+T</a>	IC LASER DRIVER 10G 16TQFN	Maxim Integrated	5525 pcs
	<a href="#">MAX3947EVKIT#</a>	EV KIT MAX3947	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3945AETE+</a>	IC AMP LIMITING DUAL 16TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3949ETE+T</a>	IC LASER DVR AC-COUPLED 16TQFN	Maxim Integrated	197 pcs
	<a href="#">MAX3941EVKIT</a>	EVAL KIT MAX3941	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX394CAP+</a>	IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP	Maxim Integrated	1000 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">MAX3873AETP+T</a>	<a href="#">MAX3873EGP+</a>	<a href="#">MAX3875AEHJ+</a>	<a href="#">MAX3875E</a>	<a href="#">MAX3875EHJ</a>
<a href="#">MAX3875EHJ-T</a>	<a href="#">MAX3885ECB</a>	<a href="#">MAX3885ECB+</a>	<a href="#">MAX388CWG+T</a>	<a href="#">MAX3890ECB+TD</a>
<a href="#">MAX3892EGH-TD</a>	<a href="#">MAX3892ETH+T</a>	<a href="#">MAX391CSE</a>	<a href="#">MAX391CSE-T</a>	<a href="#">MAX391ESE</a>
<a href="#">MAX391EUE</a>	<a href="#">MAX392CSE</a>	<a href="#">MAX392CSE+T</a>	<a href="#">MAX392EAE</a>	<a href="#">MAX392ESE</a>
<a href="#">MAX393AUA+T</a>	<a href="#">MAX393CSE</a>	<a href="#">MAX393ESE</a>	<a href="#">MAX393HAUA+T</a>	<a href="#">MAX3945ETE+T</a>
<a href="#">MAX3948ETE+T</a>	<a href="#">MAX394CAP+</a>	<a href="#">MAX394CPP</a>	<a href="#">MAX394CPP+</a>	<a href="#">MAX394CWP</a>
<a href="#">MAX394CWP+</a>	<a href="#">MAX394CWP+T</a>	<a href="#">MAX394EAP+</a>	<a href="#">MAX394EPP+</a>	<a href="#">MAX394EWP</a>
<a href="#">MAX394EWP+</a>	<a href="#">MAX394EWP+T</a>	<a href="#">MAX395CWG</a>	<a href="#">MAX395CWG-T</a>	<a href="#">MAX395EAG</a>
<a href="#">MAX395EWG-T</a>	<a href="#">MAX396CPI+</a>	<a href="#">MAX396CWI</a>	<a href="#">MAX396EPI+</a>	<a href="#">MAX397CWI+</a>
<a href="#">MAX397EPI+</a>	<a href="#">MAX397EWI+</a>	<a href="#">MAX3980UTH+</a>	<a href="#">MAX3982UTE+</a>	<a href="#">MAX3982UTE+T</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.