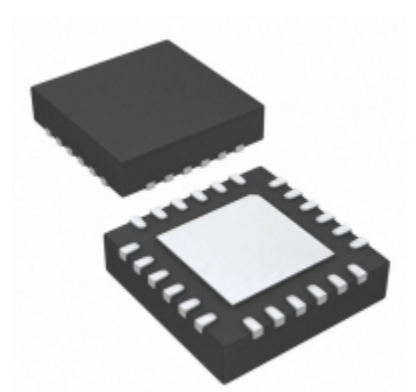


MAX7058ATG+T	
Numéro d'article	<a href="#">MAX7058ATG+T</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>
La description	IC TX 315MHZ/390MHZ ASK 24-TQFN
Quantité disponible	811 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MAX7058ATG+T.pdf</a>
MAX7058ATG+T Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX7058ATG+T			
Référence fabricant	<a href="#">MAX7058ATG+T</a>	Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>	La description	IC TX 315MHZ/390MHZ ASK 24-TQFN
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	811
Séries	-	La fréquence	315MHz ~ 390MHz
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Caractéristiques	-
Applications	Automotive RKE, Remote Controls, Wireless Sensors	Package / Boîte	24-WFQFN Exposed Pad
Tension - Alimentation	2.1 V ~ 3.6 V	Interface de données	PCB, Surface Mount
Alimentation - sortie	10dBm	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	50 kbps	Modulation ou Protocole	ASK, OOK
connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount	Courant - Émission	12.9mA
Emballage	Tape & Reel (TR)		

MAX7058ATG+T 811 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX7058ATG+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX7058ATG+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX7058ATG+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MAX7058ATG+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MAX705CUA+T</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX	Maxim Integrated	2438 pcs
	<a href="#">MAX7057ASE+</a>	IC TRANSMITTER ASK/FSK 16-SOIC	Maxim Integrated	6650 pcs
	<a href="#">MAX705CSA-T</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Maxim Integrated	2400 pcs
	<a href="#">MAX705CPA+</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Maxim Integrated	64 pcs
	<a href="#">MAX705CSA+</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Maxim Integrated	2780 pcs
	<a href="#">MAX7058EVKIT+</a>	Eval KIT MAX7058	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX704TESA+</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX704TCSA-TG074</a>	MAX704TCSA-TG074 MAXIM	MAXIM	483 pcs
	<a href="#">MAX705CPA/IMP705CPA</a>	MAX705CPA/IMP705CPA MAX/IMP	MAX/IMP	45000 pcs
	<a href="#">MAX704TCSA-T</a>	MAX704TCSA-T MAXIM	MAXIM	5000 pcs
	<a href="#">MAX704TEPA+</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX704TCSA+T</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Maxim Integrated	10307 pcs
	<a href="#">MAX705CSA+T</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Maxim Integrated	23078 pcs
	<a href="#">MAX705CUA+</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX	Maxim Integrated	2449 pcs
	<a href="#">MAX704TESA</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Maxim Integrated	70 pcs
	<a href="#">MAX705CPA</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Maxim Integrated	10000 pcs
	<a href="#">MAX704TESA+T</a>	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Maxim Integrated	87 pcs
	<a href="#">MAX7058ATG+</a>	IC TX 315MHZ/390MHZ ASK 24-TQFN	Maxim Integrated	516 pcs
	<a href="#">MAX705CSA</a>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Maxim Integrated	10000 pcs
	<a href="#">MAX7057ASE+T</a>	IC TRANSMITTER ASK/FSK 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs

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

<a href="#">MAX703CSA</a>	<a href="#">MAX703CSA+T</a>	<a href="#">MAX703CSA-T</a>	<a href="#">MAX703EPA+</a>	<a href="#">MAX703ESA+T</a>
<a href="#">MAX7042ATJ+</a>	<a href="#">MAX7042ATJ+T</a>	<a href="#">MAX7044AKA</a>	<a href="#">MAX7044AKA+T</a>	<a href="#">MAX704CSA+T</a>
<a href="#">MAX704CSA-T</a>	<a href="#">MAX704ESA</a>	<a href="#">MAX704ESA+</a>	<a href="#">MAX704ESA+T</a>	<a href="#">MAX704RCSA</a>
<a href="#">MAX704RESA</a>	<a href="#">MAX704RESA-T</a>	<a href="#">MAX704SCSA</a>	<a href="#">MAX704SCSA+</a>	<a href="#">MAX704SCSA-T</a>
<a href="#">MAX704SESA-T</a>	<a href="#">MAX704TCSA</a>	<a href="#">MAX704TCSA+T</a>	<a href="#">MAX704TCSA-T</a>	<a href="#">MAX7057ASE+</a>
<a href="#">MAX705CPA</a>	<a href="#">MAX705CPA/IMP705CPA</a>	<a href="#">MAX705CSA</a>	<a href="#">MAX705CSA+</a>	<a href="#">MAX705CSA+T</a>
<a href="#">MAX705CSA-T</a>	<a href="#">MAX705CUA+</a>	<a href="#">MAX705CUA+T</a>	<a href="#">MAX705EPA</a>	<a href="#">MAX705EPA+</a>
<a href="#">MAX705ESA</a>	<a href="#">MAX705ESA+</a>	<a href="#">MAX705ESA+T</a>	<a href="#">MAX705ESA-T</a>	<a href="#">MAX705EUA</a>
<a href="#">MAX706ASESA</a>	<a href="#">MAX706CPA</a>	<a href="#">MAX706CPA+</a>	<a href="#">MAX706CSA</a>	<a href="#">MAX706CSA+</a>
<a href="#">MAX706CSA+T</a>	<a href="#">MAX706CSA+TG068</a>	<a href="#">MAX706CSA-T</a>	<a href="#">MAX706CUA+T</a>	<a href="#">MAX706EPA</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & 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.