



MC33493DTB

Fabricant Numéro d'article:	MC33493DTB
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC RF TRANSMITTER UHF 14-TSSOP
Feuilles de données:	MC33493DTB.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC33493DTB 100% Nouveaux originaux 2800 en stock, Trouver MC33493DTB Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC33493DTB NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC33493DTB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC33493DTB

Numéro d'article	MC33493DTB	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Emballage	Tube
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	RF Transmitter FSK, OOK 315 ~ 434MHz, 868 ~ 928MHz -3dBm 10 kbps PCB, Surface Mount Antenna 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
La fréquence	315 ~ 434MHz, 868 ~ 928MHz	Caractéristiques	-
Applications	General Data Transfer	Tension - Alimentation	1.9 V ~ 3.6 V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Alimentation - sortie	-3dBm
Taille mémoire	-	Taux de données (Max)	10 kbps
Modulation ou Protocole	FSK, OOK	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Courant - Émission	11.6mA	Quantité en stock	2800 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Émetteurs RF	La description	IC RF TRANSMITTER UHF 14-TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à MC33493DTB

NXP Semiconductors / Freescale MC33493DTB	Partie MC33493DTB	Prix MC33493DTB	Distributeur MC33493DTB
MC33493DTB technique	Action MC33493DTB	MC33493DTB Inventaire	MC33493DTB Fournisseur
Commande en ligne MC33493DTB	MC33493DTB Enquête	Image MC33493DTB	MC33493DTB Image
MC33493DTB pdf	Fiche technique MC33493DTB	Fiche technique MC33493DTB	MC33493DTB pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MC33493DTB	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MC33493DTB	NXP Semiconductors MC33493DTB
Freescale MC33493DTB	Freescale Semiconductor - NXP MC33493DTB	NXP USA Inc. MC33493DTB	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC33512P La description: MC33512P ON DIP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC334GD La description: MC334GD MOT SOP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346D La description: MC3346D MOTOROLA SOP14 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC335 La description: MC335 ON SOP-24 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33502DR2G La description: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33493ADTBR2G La description: MC33493ADTBR2G ON TSSOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33503SNT1G La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33492DTBR2G La description: MC33492DTBR2G ON TSSOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33465N-30ATR La description: MC33465N-30ATR ON SOT23-5 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33465N-32ATR La description: MC33465N-32ATR MOTOROLA SOT-23-5 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33502 La description: MC33502 FREESCALE SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33470DW La description: IC CONV DC/DC SYNC RECT 20-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33502DG La description: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33465N-32ATRG La description: MC33465N-32ATRG ON SOT23-5 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 53300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33486ADH La description: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC3346DR2G La description: MC3346DR2G ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC3346PG La description: MC3346PG ON DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33493DTBR2G La description: MC33493DTBR2G ON TSSOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346P La description: MC3346P MOT DIP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33465N-27CTR La description: MC33465N-27CTR MOT SOT-5 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33502P La description: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8DIP Fabricants: NXP Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33501SNT1G La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3350P La description: MC3350P MOT DIP-16P Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33560ADTBR2 La description: MC33560ADTBR2 MOTOROLA SMD Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33502PG La description: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346DR2 La description: MC3346DR2 MOT SOP14 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33503SNT1 La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33502DR2 La description: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33486AD La description: MC33486AD FREESCAL HSOP Fabricants: FREESCAL En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC33470DWR2 La description: IC CONV DC/DC SYNC RECT 20-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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