



MC1455BDR2G

Fabricant Numéro d'article:	MC1455BDR2G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC
Feuilles de données:	MC1455BDR2G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 22700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC1455BDR2G 100% Nouveaux originaux 22700 en stock, Trouver MC1455BDR2G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC1455BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC1455BDR2G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC1455BDR2G

Numéro d'article	MC1455BDR2G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MC1455B	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	555 Type, Timer/Oscillator (Single) IC 8-SOIC	La fréquence	-
Offre actuelle	10mA	Type	555 Type, Timer/Oscillator (Single)
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 16 V	Compter	-
Autres noms	MC1455BDR2GOSCT	Quantité en stock	22700 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - minuteurs programmables et os	La description	IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MC1455BDR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC1455BDR2G	Partie MC1455BDR2G	Prix MC1455BDR2G	Distributeur MC1455BDR2G
MC1455BDR2G Fournisseur	MC1455BDR2G technique	Action MC1455BDR2G	MC1455BDR2G Inventaire
MC1455BDR2G Image	Commande en ligne MC1455BDR2G	MC1455BDR2G Enquête	Image MC1455BDR2G
MC1455BDR2G pdf datasheet	MC1455BDR2G pdf	Fiche technique MC1455BDR2G	Fiche technique MC1455BDR2G
ON Semiconductor MC1455BDR2G	Téléchargez la fiche technique MC1455BDR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC1455BDR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC1455BDR2G	Aptina / ON Semiconductor MC1455BDR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC1455BDR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC1455BDR2G

Vous pouvez également être intéressé par:

MC1455UD La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC14558BCP La description: MC14558BCP MOT DIP-16P Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC145583VF La description: MC145583VF MOT SSOP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455BP La description: MC1455BP ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455D La description: MC1455D ON/ SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455U La description: MC1455U MOT CDIP8 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC14557BDWR2 La description: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455BP1 La description: MC1455BP1 ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455P1KKEL La description: MC1455P1KKEL MOTO DIP Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC14559BCP La description: IC REGISTER 8BIT APPROX 16-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455AB La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455DR2 La description: MC1455DR2 MOTOROLA SOP-8 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455P La description: MC1455P ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455V La description: MC1455V FREESCALE SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC145583V La description: MC145583V MOT SSOP48 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455DR La description: MC1455DR ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC14557BCP La description: MC14557BCP MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455BDR La description: MC1455BDR ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455P1 La description: MC1455P1 ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455AAD4R50F160C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455PI La description: MC1455PI ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC14557B/BEAJC La description: MC14557B/BEAJC MOTOROLA CDIP16 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC14557BDWG La description: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC14557BAL La description: MC14557BAL MOTOROLA CDIP16 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455AA La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455G La description: MC1455G MOT TO Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC14558B La description: MC14558B MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
MC1455BD La description: MC1455BD MOTOROLA SOP8 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455DR2G La description: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	MC1455P1G La description: IC OSC SINGLE TIMER 8DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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