



MC33179PG

Fabricant Numéro d'article:	MC33179PG
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC OPAMP GP 5MHZ 14DIP
Feuilles de données:	MC33179PG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC33179PG 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MC33179PG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC33179PG AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC33179PG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC33179PG

Numéro d'article	MC33179PG	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MC33179	Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	14-PDIP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP	Offre actuelle	1.7mA
Le type de sortie	-	Nombre de circuits	4
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	100mA
Vitesse de balayage	2 V/µs	Alimentation en tension, simple / double (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Gain Produit largeur de bande	5MHz	Courant - Polarisation d'entrée	100nA
Tension - Décalage d'entrée	1.5mV	Autres noms	MC33179PGOS
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli
La description	IC OPAMP GP 5MHZ 14DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MC33179PG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33179PG	Partie MC33179PG	Prix MC33179PG	Distributeur MC33179PG
MC33179PG technique	Action MC33179PG	MC33179PG Inventaire	MC33179PG Fournisseur
Commande en ligne MC33179PG	MC33179PG Enquête	Image MC33179PG	MC33179PG Image
MC33179PG pdf	Fiche technique MC33179PG	Fiche technique MC33179PG	MC33179PG pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MC33179PG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33179PG	ON Semiconductor MC33179PG
Aptina / ON Semiconductor MC33179PG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MC33179PG	MC33179PG	MC33179PG

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC33178D La description: MC33178D ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33184P La description: MC33184P ON DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33179D La description: MC33179D ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33178DR La description: MC33178DR ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33184DR2 La description: MC33184DR2 MOTOROLA SOP14 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33181DR2G La description: MC33181DR2G ON SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33182DR2G La description: MC33182DR2G ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 23200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33178DMR2G La description: IC OPAMP GP 5MHZ MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33186DH1 La description: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33178PG La description: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33182 La description: MC33182 MOTOROLA SOP-8L Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33181DR2 La description: MC33181DR2 ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 139000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33178DR2G La description: IC OPAMP GP 5MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 75100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33178DR2 La description: IC OPAMP GP 5MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33182D La description: MC33182D ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33184DR2G La description: MC33184DR2G ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33179DG La description: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33179DR La description: MC33179DR ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33179DR2 La description: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33178DG La description: IC OPAMP GP 5MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33184D La description: MC33184D ON SOP14 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33181P La description: MC33181P ON DIP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33178PSAO La description: MC33178PSAO ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33184AP La description: MC33184AP ON DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33178P La description: MC33178P ON DIP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33179DTR2G La description: IC OPAMP GP 5MHZ 14TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33186DH La description: MC33186DH ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33182DR2 La description: MC33182DR2 MOT SOP8 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33179DR2G La description: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 17900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33182PG La description: MC33182PG ON DIP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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