



AS393AMTR-G1

Fabricant Numéro d'article:	AS393AMTR-G1
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC COMP OPEN COLLECTOR 8SOIC
Feuilles de données:	AS393AMTR-G1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 32900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AS393AMTR-G1 100% Nouveaux originaux 32900 en stock, Trouver AS393AMTR-G1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AS393AMTR-G1 Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AS393AMTR-G1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AS393AMTR-G1

Numéro d'article	AS393AMTR-G1	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
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	Comparator General Purpose Open Collector 8-SOIC
Type	General Purpose	Le type de sortie	Open Collector
Le nombre d'éléments	2	Alimentation en tension, simple / double (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Tension - Décalage d'entrée (Max)	3mV @ 5V	Courant - Polarisation d'entrée (Max)	250nA @ 5V
Courant - Sortie (Typ)	16mA @ 5V	Courant - Repos (Max)	1mA
CMRR, PSRR (Typ)	-	Délai de propagation (max)	-
Hystérèse	-	Autres noms	AS393AMTR-G1DICT
Quantité en stock	32900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - comparateurs
La description	IC COMP OPEN COLLECTOR 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à AS393AMTR-G1

Diodes Incorporated AS393AMTR-G1	Partie AS393AMTR-G1	Prix AS393AMTR-G1	Distributeur AS393AMTR-G1
AS393AMTR-G1 technique	Action AS393AMTR-G1	AS393AMTR-G1 Inventaire	AS393AMTR-G1 Fournisseur
Commande en ligne AS393AMTR-G1	AS393AMTR-G1 Enquête	Image AS393AMTR-G1	AS393AMTR-G1 Image
AS393AMTR-G1 pdf	Fiche technique AS393AMTR-G1	Fiche technique AS393AMTR-G1	AS393AMTR-G1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AS393AMTR-G1	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated AS393AMTR-G1	Diodes Inc AS393AMTR-G1
Pericom Semiconductor AS393AMTR-G1	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	AS393AMTR-G1		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AS393AM-E1 La description: AS393AM-E1 BCD SOP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3911-BQFT La description: IC RFID READER 13.56MHZ 32-QFN Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393MMTR-G1 La description: IC COMPARATOR DUAL 8-MSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS3911-BQFT-1K-CUT La description: AS3911-BQFT-1K-CUT AMS QFN-32 Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3911-BQFT-1K La description: AS3911-BQFT-1K AMS NA Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3940M3-3.3 La description: AS3940M3-3.3 AS SOT223 Fabricants: AS En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS3923-BO-BWLT La description: AS3923-BO-BWLT AMS BGA Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS385BS-1.2 La description: AS385BS-1.2 ASC SOP8 Fabricants: ASC En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3823E-ZTQT La description: IC LED DRIVER LINEAR DIM 32TOFP Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS393M La description: AS393M AZ SOP-8 Fabricants: AZ En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS385BS-2.5 La description: AS385BS-2.5 AS SO8 Fabricants: AS En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393AP-E1 La description: AS393AP-E1 BCD DIP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS393MTR-E1 La description: IC COMP OPEN COLLECTOR 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393GTR La description: AS393GTR BCD MSOP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3911B-AQFT La description: AS3911B-AQFT AMS QFN Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS3992-BQFP La description: AS3992-BQFP AMS QFN-64 Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393MTR-G1 La description: IC COMP OPEN COLLECTOR 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 62900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393P-E1 La description: IC COMP OPEN COLLECTOR 8DIP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS3933-BTST La description: IC RECEIVER ASK 3CH LP 16TSSOP Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3824E1-ZQFT La description: AS3824E1-ZQFT AMS 1726 Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3932-BQFT La description: IC RF PROGRAM 16-QFN Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS393GTR-E1 La description: IC COMPARATOR DUAL 8-TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393M-G1 La description: AS393M-G1 DIODES SOP-8 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393AMTR-E1 La description: IC COMP OPEN COLLECTOR 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 916000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS393AM-G1 La description: AS393AM-G1 BCD SOP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393P-G1 La description: AS393P-G1 BCD DIP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393M-E1 La description: AS393M-E1 BCD SOP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AS393AP-G1 La description: AS393AP-G1 BCD DIP8 Fabricants: BCD En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS393GTR-G1 La description: IC COMP LOW PWR/OFFSET V 8TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AS3910-BQFT La description: AS3910-BQFT AMS QFN Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 100 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