



**DM74ALS03BN**

Fabricant Numéro d'article:	DM74ALS03BN
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Feuilles de données:	DM74ALS03BN.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**DM74ALS03BN** 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver DM74ALS03BN Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DM74ALS03BN AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DM74ALS03BN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de DM74ALS03BN

Numéro d'article	DM74ALS03BN	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	74ALS	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	74ALS03	Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	14-PDIP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Description détaillée	NAND Gate IC 4 Channel Open Collector 14-PDIP	Caractéristiques	Open Collector
Nombre de circuits	4	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Nombre d'entrées	2	Type de logique	NAND Gate
Courant - Sortie Haut, Bas	-, 8mA	Max Délai de propagation @ V, Max CL	50ns @ 5V, 50pF
Niveau logique - Bas	0.8V	Niveau logique - Haut	2V
Quantité en stock	2000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs
La description	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DM74ALS03BN

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS03BN	Partie DM74ALS03BN DM74ALS03BN technique	Prix DM74ALS03BN Action DM74ALS03BN	Distributeur DM74ALS03BN DM74ALS03BN Inventaire
DM74ALS03BN Fournisseur	Commande en ligne DM74ALS03BN	DM74ALS03BN Enquête	Image DM74ALS03BN
DM74ALS03BN Image	DM74ALS03BN pdf	Fiche technique DM74ALS03BN	Fiche technique DM74ALS03BN
DM74ALS03BN pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique DM74ALS03BN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS03BN
ON Semiconductor DM74ALS03BN	Aptina / ON Semiconductor DM74ALS03BN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS03BN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS03BN
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS03BN			

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>DM7486N</b> La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS04BM</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS02M</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM7495</b> La description: DM7495 NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS08M</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS03BM</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS00AM</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS05AN</b> La description: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM7493AN</b> La description: DM7493AN NS DIP-14P Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS08MX SOP3.9</b> La description: DM74ALS08MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS00ASJX</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS09M</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS04BMX</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS05AM</b> La description: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS05AMX</b> La description: IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS09N</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS08N</b> La description: DM74ALS08N FSC DIP Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM7496N</b> La description: DM7496N NS DIP16 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS08MX</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS04BSJ</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM7495N</b> La description: DM7495N NS DIP14 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS02MX</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS03BMX</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS04BMX SOP3.9</b> La description: DM74ALS04BMX SOP3.9 NS/FSC SOP14-3.9MM Fabricants: NS/FSC En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS04BN</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS09MX</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 35000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ALS02N</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DM74ALS02MX SOP3.9</b> La description: DM74ALS02MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM74ACT175MX</b> La description: DM74ACT175MX TI SOIC-16150mil Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DM7483N</b> La description: DM7483N NSC DIP Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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