



### HCF40103BEY

Fabricant Numéro d'article:	HCF40103BEY
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC DOWN COUNTER 8BIT BIN 16-DIP
Feuilles de données:	HCF40103BEY.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HCF40103BEY 100% Nouveaux originaux 1100 en stock. Trouver HCF40103BEY Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HCF40103BEY STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HCF40103BEY: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de HCF40103BEY

Numéro d'article	HCF40103BEY	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	4000B	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	40103	Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	16-DIP	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	Counter IC Binary Counter 1 Element 8 Bit Positive Edge 16-DIP	Direction	Down
Le nombre d'éléments	1	Tension - Alimentation	3V ~ 20V
Cadence de comptage	4.8MHz	Réinitialiser	Asynchrone
Type de logique	Binary Counter	Nombre de bits par élément	8
Timing	Asynchronous/Synchronous	type de déclenchement	Positive Edge
Autres noms	497-1341-5	Quantité en stock	1100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Logique - compteurs, diviseurs</a>	La description	IC DOWN COUNTER 8BIT BIN 16-DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à HCF40103BEY

<a href="#">STMicroelectronics HCF40103BEY</a>	<a href="#">Partie HCF40103BEY</a>	<a href="#">Prix HCF40103BEY</a>	<a href="#">Distributeur HCF40103BEY</a>
<a href="#">HCF40103BEY technique</a>	<a href="#">Action HCF40103BEY</a>	<a href="#">HCF40103BEY Inventaire</a>	<a href="#">HCF40103BEY Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne HCF40103BEY</a>	<a href="#">HCF40103BEY Enquête</a>	<a href="#">Image HCF40103BEY</a>	<a href="#">HCF40103BEY Image</a>
<a href="#">HCF40103BEY pdf</a>	<a href="#">Fiche technique HCF40103BEY</a>	<a href="#">Fiche technique HCF40103BEY</a>	<a href="#">HCF40103BEY pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique HCF40103BEY</a>	<a href="#">STMicroelectronics Fabricant</a>	<a href="#">STMicroelectronics HCF40103BEY</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>HCF4010</b> La description: HCF4010 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4010M013TR</b> La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40107BEY</b> La description: IC GATE NAND OD 2CH 2-INP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF40105BE</b> La description: HCF40105BE PHI DIP Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4007UBEY</b> La description: IC INVERTER DUAL COMPL 14-DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40106</b> La description: HCF40106 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4010BE</b> La description: HCF4010BE ST DIP16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40106BM</b> La description: HCF40106BM ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4001BE</b> La description: HCF4001BE ST DIP14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 27500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF40107M013TR</b> La description: IC GATE NAND OD 2CH 2-INP 8SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4011M013TR</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40104BE</b> La description: HCF40104BE SGS DIP-16P Fabricants: SGS En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4001M013TR</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4007UBM013TR</b> La description: HCF4007UBM013TR STM SOP14 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4001BM1</b> La description: HCF4001BM1 STM SO14 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4001</b> La description: HCF4001 ST SOP3.9 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40103BE</b> La description: HCF40103BE ST DIP-16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4006BEY</b> La description: HCF4006BEY SGS DIP14 Fabricants: SGS En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF40106BEY</b> La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40110BE</b> La description: HCF40110BE ST DIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40106BM1</b> La description: HCF40106BM1 ST SOP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4011BE</b> La description: HCF4011BE PHILIPS DIP14 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4012BE</b> La description: HCF4012BE ST PDIP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4011BEY</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4011</b> La description: HCF4011 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4007UBE</b> La description: HCF4007UBE ST DIP-14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4013</b> La description: HCF4013 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF40101BE</b> La description: HCF40101BE ST DIP-16P Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40106M013TR</b> La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF40106BE</b> La description: HCF40106BE ST DIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>



**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