



SN74CBTD3305CPWRG4

Fabricant Numéro d'article:	SN74CBTD3305CPWRG4
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC FET BUS SWITCH DUAL 8TSSOP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2751 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SN74CBTD3305CPWRG4 100% New Original 2751 pcs en stock, Trouver le prix SN74CBTD3305CPWRG4, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74CBTD3305CPWRG4 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74CBTD3305CPWRG4: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74CBTD3305CPWRG4

Número d'article	SN74CBTD3305CPWRG4	Fabricant / marque	N/A
Tension d'alimentation Source	Single Supply	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Type	Bus Switch	Package composant fournisseur	8-TSSOP
Séries	74CBTD	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Circuits indépendants	2	Description détaillée	Bus Switch 1 x 1:1 8-TSSOP
Courant - Sortie Haut, Bas	-	Circuit	1 x 1:1
Numéro de pièce de base	74CBTD3305	Quantité en stock	2751 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Signal commutateurs, multiplexeurs, déco	La description	IC FET BUS SWITCH DUAL 8TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à SN74CBTD3305CPWRG4

SN74CBTD3305CPWRG4	Pièce SN74CBTD3305CPWRG4	Prix SN74CBTD3305CPWRG4	Distributeur SN74CBTD3305CPWRG4
SN74CBTD3305CPWRG4 Technique	Stock SN74CBTD3305CPWRG4	Inventaire SN74CBTD3305CPWRG4	Fournisseur SN74CBTD3305CPWRG4
Commande en ligne SN74CBTD3305CPWRG4	Demande SN74CBTD3305CPWRG4	SN74CBTD3305CPWRG4 Image	SN74CBTD3305CPWRG4 Picture
SN74CBTD3305CPWRG4 pdf	Fiche technique SN74CBTD3305CPWRG4	Fiche technique SN74CBTD3305CPWRG4	Fiche technique SN74CBTD3305CPWRG4 pdf
Télécharger la fiche technique SN74CBTD3305CPWRG4	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SN74CBTD3306PWR La description: IC DUAL FET BUS SW 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2757 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3305CD La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306D La description: IC DUAL FET BUS SW 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2781 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3384APWRG4 La description: SN74CBTD3384APWRG4 TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2887 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306DR La description: IC DUAL FET BUS SWITCH 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD1G125DBVR La description: IC FET BUS SWITCH SGL SOT-23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3306PWLE La description: SN74CBTD3306PWLE TI QFP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD16210DLR La description: IC 20-BIT FET BUS SW 48-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2698 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306CPW La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD16211DGGR La description: IC 24-BIT FET BUS SW 56-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2677 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306DRG4 La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2884 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306CPWR TSSOP8 La description: SN74CBTD3306CPWR TSSOP8 TI TSSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3306PWG4 La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD16211DL La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306PWGR4 La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3305CPWR La description: IC DUAL FET BUS SWITCH 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD16210DGGR La description: IC 20-BIT FET BUS SW 48-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3305CDR La description: IC SWITCH BUS DUAL FET 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3306CPWRG4 La description: IC FET BUS SWITCH DUAL 8TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD1G125DCKR La description: IC SING FET BUS SW SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD1G384DCKR La description: IC FET BUS SWITCH SGL SC-70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2774 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD3306PW La description: IC SWITCH BUS FET DUAL 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 17700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306CDR La description: IC SWITCH BUS DUAL FET 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 19800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBT6845CRG9R La description: IC SWITCH BUS OCTAL FET 20-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD16211DLR La description: IC SWITCH BUS FET 24BIT 56-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2833 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD1G384DBVR La description: IC FET BUS SWITCH SGL SOT-23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD1G125DBVT La description: IC SWITCH BUS FET SGL SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2736 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74CBTD16210DGVR La description: IC 20-BIT FET BUS SW 48-TVSO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306CDR(p/b) La description: SN74CBTD3306CDR(p/b) TI SOIC-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74CBTD3306CPWR La description: IC DUAL FET BUS SWITCH 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5200 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong