

 **Electro-Films (EFI) / Vishay**


## DG271BCJ-E3

Numéro d'article:	DG271BCJ-E3
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit:	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Feuilles de données:	 <a href="#">DG271BCJ-E3.pdf</a>
Statut RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de DG271BCJ-E3

NUMÉRO D'ARTICLE	DG271BCJ-E3
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">DG271BCJ-E3.pdf</a>
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE (V +)	-
ALIMENTATION EN TENSION, DOUBLE (V ±)	±15V
HEURE DE COMMUTATION (TON, TOFF) (MAX)	65ns, 65ns
CIRCUIT DE COMMUTATION	SPST - NC
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-PDIP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-DIP (0.300", 7.62mm)
AUTRES NOMS	DG271BCJE3
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
RÉSISTANCE À L'ÉTAT (MAX)	50 Ohm
NOMBRE DE CIRCUITS	4
CIRCUIT MULTIPLEXEUR / DÉMULTIPLEXEUR	1:1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	4 Circuit IC Switch 1:1 50 Ohm 16-PDIP
COURANT - FUITE (IS (DÉSACTIVÉ)) (MAX)	1nA
CROSS TALK	-100dB @ 100kHz
INJECTION DE CHARGE	-5pC
CORRESPONDANCE CHANNEL-TO-CHANNEL (ΔRON)	-
CAPACITÉ DE CANAL (CS (DÉSACTIVÉ), CD (DÉSACTIVÉ))	8pF, 8pF
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	DG271
BANDE DE -3 DB	-

### Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay DG271BCJ-E3	Distributeur DG271BCJ-E3	Fournisseur DG271BCJ-E3
Prix DG271BCJ-E3	Photos de DG271BCJ-E3	DG271BCJ-E3 Image
Fiche technique PDF DG271BCJ-E3	DG271BCJ-E3 Télécharger la fiche technique	Fiche technique DG271BCJ-E3
Stock DG271BCJ-E3	Acheter DG271BCJ-E3	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay DG271BCJ-E3
Electro-Films (EFI) / Vishay DG271BCJ-E3	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay DG271BCJ-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG271BCJ-E3	Vishay Electro-Films DG271BCJ-E3
Phoenix Passive Components / Vishay DG271BCJ-E3		

### Produits connexes

 <p><b>DG2720DN-T1-E4</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH DPDT USB2.0 10-MINIQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG2721DN-T1-E4</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH DUAL SPDT 10MINIQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DG271BDY</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG271AK</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST/CMOS 16DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DG271BDY-T1-E3</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG2716DL-T1-E3</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH SPST LV SC70-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DG271BCJ</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG271BDY-T1</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DG271BDY-E3</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: 340 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG2717DX-T1-E3</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH SPST LV SC89-6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DG2715DL-T1-E3</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH SPST LV SC70-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DG2718DN-T1-E4</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>