





NVE Corporation


IL716B

Numéro d'article:	IL716B
Fabricant / marque:	NVE Corporation
Description du produit	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Feuilles de données:	 IL716B.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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 IL716B

NUMÉRO D'ARTICLE	IL716B
FABRICANT	NVE Corporation
LA DESCRIPTION	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 IL716B.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
TENSION - ISOLEMENT	2500Vrms
TYPE	General Purpose
LA TECHNOLOGIE	GMR (Giant Magneto-resistive)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SOIC
SÉRIES	IsoLoop®
RISE / FALL TIME (TYP)	1ns, 1ns
DISTORSION DE LARGEUR D'IMPULSION (MAX)	3ns
DÉLAI DE PROPAGATION TPLH / TPHL (MAX)	15ns, 15ns
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
NOMBRE DE CANAUX	4
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PUISSANCE ISOLÉE	No
ENTRÉES - CÔTÉ 1 / CÔTÉ 2	2/2
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 110MBd 20kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DÉBIT DE DONNÉES	110MBd
IMMUNITÉ TRANSITOIRE AU MODE COMMUN (MIN.)	20kV/μs
COURANT DE CHARGE	Unidirectional

Tags associés

NVE Corporation IL716B	Distributeur IL716B	Fournisseur IL716B
Prix IL716B	Photos de IL716B	IL716B Image
Fiche technique PDF IL716B	IL716B Télécharger la fiche technique	Fiche technique IL716B
Stock IL716B	Acheter IL716B	Acheter NVE Corporation IL716B
NVE Corporation IL716B	Fournisseur NVE Corporation	Distributeur NVE Corporation
NVE Corporation IL716B	NVE Corp/Isolation Products IL716B	NVE Corp/Sensor Products IL716B

Produits connexes

 <p>IL716TR13 Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>IL716 Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>IL716TE Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>IL716T-3E Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>IL716-3B Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>IL715VE Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 6KV 4CH GEN PURP 16SOIC En stock: 894 pcs RFQ</p>
 <p>IL716-3E Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>IL716T Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>IL716-1E Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP En stock: 499 pcs RFQ</p>	 <p>IL716E Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>IL716-3 Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: 550 pcs RFQ</p>	 <p>IL716ETR13 Fabricants: NVE Corporation La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>