

ACPL-W302-000E	
Numéro d'article	ACPL-W302-000E
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
La description	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO
Quantité disponible	4520 pcs in stock
Feuilles de données	ACPL-W302-000E.pdf
ACPL-W302-000E Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ACPL-W302-000E			
Référence fabricant	ACPL-W302-000E	Catégorie	Isolateurs
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)	La description	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	4520
Séries	-	La technologie	Optical Coupling
Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C	Agréments	CSA, UR
Type de montage	Surface Mount	Nombre de canaux	1
Package / Boîte	6-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Package composant fournisseur	6-SO
Tension - Alimentation	10 V ~ 30 V	Tension - Isolement	5000Vrms
Courant - Sortie crête	400mA	Courant - Sortie Haut, Bas	200mA, 200mA
Rise / Fall Time (Typ)	50ns, 50ns	Immunité transitoire au mode commun (min.)	10kV/µs
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	700ns, 700ns	Distorsion de largeur d'impulsion (Max)	-
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.5V	Courant - DC Forward (If) (Max)	25mA
Emballage	Tube		

ACPL-W302-000E 4520 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ACPL-W302-000E Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ACPL-W302-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie et confiance. RFQ ACPL-W302-000E: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ACPL-W302-000E				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	ACPL-W302-060E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W314V	ACPL-W314V AVAGO	AVX Corporation	1392 pcs
	ACPL-T350-500E	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	12098 pcs
	ACPL-W314-060E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W302-500E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W340	ACPL-W340 AVAGO	AVX Corporation	175000 pcs
	ACPL-W314	ACPL-W314 AVAGO	AVX Corporation	185 pcs
	ACPL-T350-560ME	ACPL-T350-560ME AVAGO	AVX Corporation	4000 pcs
	ACPL-T350-360E	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	1000 pcs
	ACPL-W21L-500E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W21L-000E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-T350-560E	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3000 pcs
	ACPL-W302-560E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	493 pcs
	ACPL-W314-500E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	35000 pcs
	ACPL-W21L-060E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-T350V	ACPL-T350V AVAGO	AVX Corporation	3519 pcs
	ACPL-W314-560E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	153 pcs
	ACPL-W314-000E	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W21L-560E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-W302	ACPL-W302 AVAGO	AVX Corporation	515 pcs

IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud

ACPL-M61T	ACPL-M75H	ACPL-M75L-060E	ACPL-P302-500E	ACPL-P314
ACPL-P314-500E	ACPL-P314-560E	ACPL-P314V	ACPL-P341-500E	ACPL-P345-500E
ACPL-P456-500E	ACPL-P456-560E	ACPL-P480	ACPL-P480-500E	ACPL-P480-560E
ACPL-P480V	ACPL-T350-000E	ACPL-T350-060E	ACPL-T350-300E	ACPL-T350-360E
ACPL-T350-500E	ACPL-T350-560E	ACPL-T350-560ME	ACPL-T350V	ACPL-W302
ACPL-W314-500E	ACPL-W314V	ACPL-W340	ACPL-W340-000E	ACPL-W340-500E
ACPL-W340-560E	ACPL-W341	ACPL-W341-500E	ACPL-W341-560E	ACPL-W480V
ACPL-W483-500E	ACPL-W611	ACPL-W611-060E	ACPL-W61L-560E	ACPL-W70L-560E
ACPM-1106-TR1	ACPM-1403-TR1G	ACPM-2001-TR1	ACPM-2002-TR1	ACPM-2008-TR1
ACPM-2301	ACPM-2301-TR1	ACPM-2302-TR1	ACPM-2304-TR1	ACPM-2305-TR1

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.