

ACPL-P480-500E	
Numéro d'article	ACPL-P480-500E
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
La description	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO
Quantité disponible	9000 pcs in stock
Feuilles de données	ACPL-P480-500E.pdf
ACPL-P480-500E Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ACPL-P480-500E			
Référence fabricant	ACPL-P480-500E	Catégorie	Isolateurs
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)	La description	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	9000
Séries	-	Type d'entrée	DC
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 100 °C	Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Push-Pull, Totem Pole	Nombre de canaux	1
Package / Boîte	6-SOIC (0.180", 4.58mm Width)	Package composant fournisseur	6-SO
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 20 V	Courant - Sortie / Canal	25mA
Tension - Isolement	3750Vrms	Débit de données	-
Rise / Fall Time (Typ)	16ns, 20ns	Entrées - Côté 1 / Côté 2	1/0
Immunité transitoire au mode commun (min.)	20kV/µs	Délai de propagation tPLH / tpHL (Max)	350ns, 350ns
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.7V	Courant - DC Forward (If) (Max)	10mA
Emballage	Tape & Reel (TR)		

ACPL-P480-500E 9000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ACPL-P480-500E Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ACPL-P480-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie et confiance. RFQ ACPL-P480-500E: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ACPL-P480-500E				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	ACPL-P456-060E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P456-000E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P480-020E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P456-500E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	961 pcs
	ACPL-P483-000E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P480	ACPL-P480 AVAGO	AVX Corporation	5095 pcs
	ACPL-P481-000E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P480V	ACPL-P480V AVAGO	AVX Corporation	5000 pcs
	ACPL-P480-060E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P456-520E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P480-520E	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P481-060E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P481-500E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P483-060E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P481-560E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P456-020E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P480-000E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	ACPL-P481	ACPL-P481 AVAGO	AVX Corporation	203 pcs
	ACPL-P480-560E	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	1000 pcs
	ACPL-P456-560E	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO	Avago Technologies (Broadcom Limited)	11631 pcs

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

ACPL-K43T-560E	ACPL-K64L-500E	ACPL-M21L-500E	ACPL-M43T	ACPL-M43T-500E
ACPL-M46T-500E	ACPL-M49T-000E	ACPL-M49T-500E	ACPL-M49T-500E	ACPL-M50L
ACPL-M60L-500E	ACPL-M61L-500E	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-P480-560E	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-W302-000E	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

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.