


EL816(S1)(X)(TD)-V

Număr parc:	EL816(S1)(X)(TD)-V
Producator / Marca:	Everlight Electronics
Descrierea produsului	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Foi de date:	PDF EL816(S1)(X)(TD)-V.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile EL816(S1)(X)(TD)-V

NUMĂR PARC	EL816(S1)(X)(TD)-V
PRODUCĂTOR	Everlight Electronics
DESCRIERE	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF EL816(S1)(X)(TD)-V.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	80V
TENSIUNE - IZOLARE	5000Vrms
TENSIUNE - ÎNAINTE (VF) (TIP)	1.2V
SATURAȚIE VCE (MAX)	200mV
PORNIREA / OPRIREA TIMPULUI (TIP)	-
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	4-SMD
SERIE	-
TIMP DE CREȘTERE / ÎNĂLȚIME (TIP)	4μs, 3μs
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	4-SMD, Gull Wing
TIPUL DE IEȘIRE	Transistor
TEMPERATURA DE OPERARE	-55°C ~ 110°C
NUMĂR DE CANALE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	20 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	DC
DESCRIERE DETALIATA	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-SMD
RATA DE TRANSFER CURENT (MIN)	100% @ 5mA
RAPORTUL CURENT DE TRANSFER (MAX)	200% @ 5mA
CURENT - IEȘIRE / CANAL	50mA
CURENT - DC ÎNAINTE (DACĂ) (MAX)	60mA

Etichete asemănătoare

Everlight Electronics EL816(S1)(X)(TD)-V	Distribuitor EL816(S1)(X)(TD)-V	Furnizor EL816(S1)(X)(TD)-V
Pret EL816(S1)(X)(TD)-V	Poze EL816(S1)(X)(TD)-V	Imagine EL816(S1)(X)(TD)-V
Fisa de date PDF EL816(S1)(X)(TD)-V	Fișă de date pentru descărcare EL816(S1)(X)(TD)-V	Fisa de date EL816(S1)(X)(TD)-V
Stocul EL816(S1)(X)(TD)-V	Cumpărați EL816(S1)(X)(TD)-V	Cumpără Everlight Electronics EL816(S1)(X)(TD)-V
Everlight Electronics EL816(S1)(X)(TD)-V	Furnizor Everlight Electronics	Distribuitor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL816(S1)(X)(TD)-V	Everlight Electronics Co Ltd EL816(S1)(X)(TD)-V	

produse asemanatoare

 <p>EL816(S1)(Y)(TB)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(X)(TA)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL816(S1)(X)(TB) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(Y)(TA) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL816(S1)(X)(TB)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(X)(TA) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL816(S1)(TU)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(X)(TU)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL816(S1)(Y)(TA)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(X)(TU) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL816(S1)(X)(TD) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL816(S1)(Y)(TB) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>