





Everlight Electronics


EL3H7(C)(TA)-VG

Part Number:	EL3H7(C)(TA)-VG
Producent / marka:	Everlight Electronics
Opis produktu	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Arkusze danych:	 EL3H7(C)(TA)-VG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	135560 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


Specyfikacje EL3H7(C)(TA)-VG

PART NUMBER	EL3H7(C)(TA)-VG
PRODUCENT	Everlight Electronics
OPIS	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	135560 pcs
ARKUSZ DANYCH	 EL3H7(C)(TA)-VG.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	80V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
VCE NASYCENIE (MAX)	200mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-SSOP
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	5μs, 3μs
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor
INNE NAZWY	1080-1537-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 110°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SSOP
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	200% @ 5mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	400% @ 5mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA

Powiązane tagi

Everlight Electronics EL3H7(C)(TA)-VG	Dystrybutor EL3H7(C)(TA)-VG	Dostawca EL3H7(C)(TA)-VG
EL3H7(C)(TA)-VG Cena	Zdjęcia EL3H7(C)(TA)-VG	Obraz EL3H7(C)(TA)-VG
Arkusz danych PDF EL3H7(C)(TA)-VG	EL3H7(C)(TA)-VG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych EL3H7(C)(TA)-VG
EL3H7(C)(TA)-VG Akcje	Kup EL3H7(C)(TA)-VG	Kup Everlight Electronics EL3H7(C)(TA)-VG
Everlight Electronics EL3H7(C)(TA)-VG	Dostawca Everlight Electronics	Dystrybutor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3H7(C)(TA)-VG	Everlight Electronics Co Ltd EL3H7(C)(TA)-VG	

Produkty powiązane

 <p>EL3H7(C)(EA)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 526376 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(C)(TB)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 841803 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(B)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 685116 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(D)(EA)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 612243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(D)(EA)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 696615 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(C)(EA)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 749024 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(C)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 532708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(C)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 819265 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(C)(TA)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 647884 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(C)(EB)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 701945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(C)(TB)-G Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 778684 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(C)(EB)-VG Producent: Everlight Electronics Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na stanie: 639298 pcs</p> <p>RFQ</p>