




Everlight Electronics

EL3H7(I)(EA)-VG

Part Number:	EL3H7(I)(EA)-VG
Výrobce / značka:	Everlight Electronics
Popis produktu	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Datasheety:	PDF EL3H7(I)(EA)-VG.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace EL3H7(I)(EA)-VG

PART NUMBER	EL3H7(I)(EA)-VG
VÝROBCE	Everlight Electronics
POPIS	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF EL3H7(I)(EA)-VG.pdf
NAPĚTÍ - VÝSTUP (MAX)	80V
NAPĚTÍ - IZOLACE	3750Vrms
NAPĚTÍ - VPŘED (VF) (TYP)	1.2V
VCE SATURATION (MAX)	200mV
ČAS ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ (TYP)	-
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	4-SSOP
SÉRIE	-
DOBA VZESTUPU / PÁDU (TYP)	5μs, 3μs
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
TYP VÝSTUPU	Transistor
PROVOZNÍ TEPLOTA	-55°C ~ 110°C
POČET KANÁLŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	20 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	DC
DETAILNÍ POPIS	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SSOP
AKTUÁLNÍ PŘENOS RATIO (MIN)	63% @ 10mA
AKTUÁLNÍ PŘENOS RATIO (MAX)	125% @ 10mA
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP / CHANNEL	50mA
PROUD - DC DOPŘEDU (POKUD) (MAX)	50mA

Související značky

Everlight Electronics EL3H7(I)(EA)-VG	EL3H7(I)(EA)-VG Distributor	Dodavatel EL3H7(I)(EA)-VG
Cena EL3H7(I)(EA)-VG	Obrázky EL3H7(I)(EA)-VG	Obrázek EL3H7(I)(EA)-VG
EL3H7(I)(EA)-VG Datasheet PDF	EL3H7(I)(EA)-VG Datasheet ke stažení	EL3H7(I)(EA)-VG Datasheet
EL3H7(I)(EA)-VG Stock	Koupit EL3H7(I)(EA)-VG	Koupit Everlight Electronics EL3H7(I)(EA)-VG
Everlight Electronics EL3H7(I)(EA)-VG	Dodavatel Everlight Electronics	Everlight Electronics Distributor
Everlight Electronics EL3H7(I)(EA)-VG	Everlight Electronics Co Ltd EL3H7(I)(EA)-VG	

Související produkty

 <p>EL3H7(I)(EB)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(I)(TA)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(H)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(I)(EB)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(I)(TB)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(H)(TB)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(I)(TB)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(I)(EA)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(H)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(I)(TA)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3H7(H)(TB)-G Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3H7(H)(TA)-VG Výrobci: Everlight Electronics Popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>