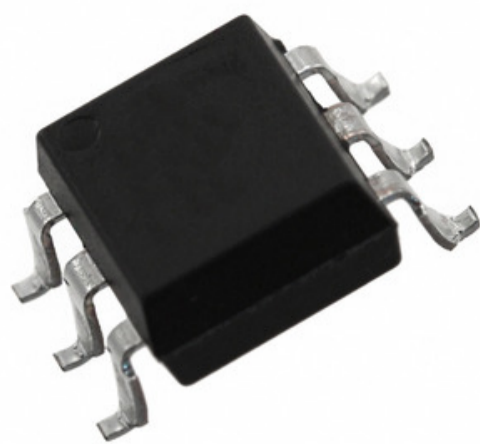


EVERLIGHT



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

CNY17F-1S(TB)-V

Cikkszám: **CNY17F-1S(TB)-V**
 termékleírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: CNY17F-1S(TB)-V.pdf

Gyártó / Márka: Everlight Electronics
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	CNY17F-1S(TB)-V	Gyártó	Everlight Electronics
Leírás	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	CNY17F-1S(TB)-V.pdf		
Feszültség - kimenet (max.)	80V	Feszültség - Izolálás	5000Vrms
Feszültség - Forward (Vf) (Typ)	1.65V (Max)	Vce telítettség (Max)	300mV
Bekapcsolási / kikapcsolási idő (Typ)	10µs, 9µs	Szállító eszközcsomag	6-SMD
Sorozat	-	Rise / Fall Time (Typ)	6µs, 8µs
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-SMD, Gull Wing
Kimeneti típus	Transistor	Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 110°C
Csatornák száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	20 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemeneti típus	DC
Részletes leírás	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	Aktuális átviteli arány (perc)	40% @ 10mA
Aktuális átviteli arány (max.)	80% @ 10mA	Áram - kimenet / csatorna	-
Áram - DC Forward (Ha) (Max)	60mA		

Kapcsolódó termékek

<p>CNY17F-1S Gyártók: Lite-On, Inc. Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1S1(TB)-V Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S1(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-1M Gyártók: Lite-On, Inc. Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP Letöltés: CNY17F-1M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1S(TA)-V Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-1S-TA1 Gyártók: Lite-On, Inc. Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S-TA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1S(TB) Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-1S(TA) Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1S1(TB) Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S1(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-1S1(TA)-V Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S1(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1S-TA Gyártók: Lite-On, Inc. Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S-TA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-1S1(TA) Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Letöltés: CNY17F-1S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-1M-V Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP Letöltés: CNY17F-1M-V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Everlight Electronics CNY17F-1S(TB)-V
 CNY17F-1S(TB)-V Ár
 CNY17F-1S(TB)-V PDF adatlap
 CNY17F-1S(TB)-V készlet
 Everlight Electronics CNY17F-1S(TB)-V
 Everlight Electronics CNY17F-1S(TB)-V

CNY17F-1S(TB)-V forgalmazó
 CNY17F-1S(TB)-V képek
 CNY17F-1S(TB)-V Töltse le az adatlapot
 Vásároljon CNY17F-1S(TB)-V-et
 Everlight Electronics beszállító
 Everlight Electronics Co Ltd CNY17F-1S(TB)-V

CNY17F-1S(TB)-V beszállító
 CNY17F-1S(TB)-V kép
 CNY17F-1S(TB)-V adatlap
 Vásároljon Everlight Electronics CNY17F-1S(TB)-V
 Everlight Electronics Forgalmazó