

LITEON®

Lite-On, Inc.

LTV-827S-TA1

Part Number:	LTV-827S-TA1
Producent / marka:	Lite-On, Inc.
Opis produktu	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD
Arkusze danych:	PDF LTV-827S-TA1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje LTV-827S-TA1

PART NUMBER	LTV-827S-TA1
PRODUCENT	Lite-On, Inc.
OPIS	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF LTV-827S-TA1.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	35V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.2V
VCE NASYCENIE (MAX)	200mV
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE CZASU (TYP)	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SMD
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	4μs, 3μs
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Transistor
INNE NAZWY	160-2040-2 LTV-827S-TA1-ND LTV827STA1
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 110°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 2 Channel 8-SMD
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MIN)	50% @ 5mA
OBECNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA (MAX)	600% @ 5mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA

Powiązane tagi

Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1	Dystrybutor LTV-827S-TA1	Dostawca LTV-827S-TA1
Cena LTV-827S-TA1	Zdjęcia LTV-827S-TA1	Obraz LTV-827S-TA1
Arkusz danych LTV-827S-TA1 PDF	LTV-827S-TA1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LTV-827S-TA1
Zdjęcie LTV-827S-TA1	Kup LTV-827S-TA1	Kup Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1
Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1	Lite-On, Inc. Dostawca	Dystrybutor Lite-On, Inc.
Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1	Lite-On Electronics LTV-827S-TA1	Lite-On Inc. LTV-827S-TA1

Produkty powiązane

 <p>LTV-826S-TA Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-8441 Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTV-827M Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-8441S Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTV-829 Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-844HM Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTV-844 Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-844H Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTV-827S Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-827S-TA Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTV-827 Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTV-826S-TA1 Producenci: Lite-On, Inc. Opis: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>