




STMicroelectronics

LED7706TR

Part Number:	LED7706TR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VFQFPN
Arkusze danych:	PDF LED7706TR.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.

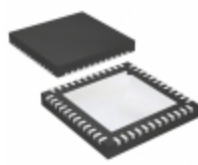


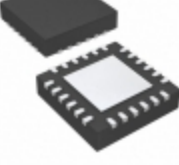
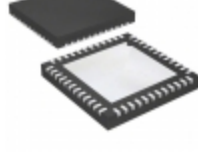

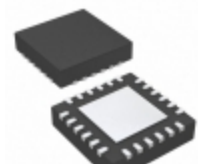


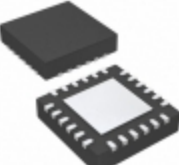


Specyfikacje LED7706TR

PART NUMBER	LED7706TR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VFQFPN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF LED7706TR.pdf
NAPIĘCIE - PRZYŁĄCZE (MIN)	4.5V
NAPIĘCIE - ZASILANIE (MAKS.)	36V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE	36V
RODZAJ	DC DC Regulator
TOPOLOGIA	Step-Up (Boost)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-VFQFPN (4x4)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	497-6879-2 LED7706TR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 150°C (TJ)
LICZBA WYJŚĆ	6
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	38 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
CZĘSTOTLIWOŚĆ	250kHz ~ 1MHz
ŚCIEMNIANIE	PWM
SZCZEGÓLOWY OPIS	LED Driver IC 6 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) PWM Dimming 30mA 24-VFQFPN (4x4)
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	30mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LED7706
APLIKACJE	Backlight

Powiązane tagi

STMicroelectronics LED7706TR	Dystrybutor LED7706TR	Dostawca LED7706TR
Cena LED7706TR	Zdjęcia LED7706TR	Obraz LED7706TR
Arkusz danych LED7706TR PDF	LED7706TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LED7706TR
Zdjęcie LED7706TR	Kup LED7706TR	Kup STMicroelectronics LED7706TR
STMicroelectronics LED7706TR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics LED7706TR		

Produkty powiązane

 <p>LED7708TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 48VFQFPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED75WT5-108-C0700-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED DRIVR CC AC/DC 54-108V 700MA Na stanie: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LED75WT5-038-C2000-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED DRIVER CC AC/DC 19-38V 2A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED7707 Producent: STMicroelectronics Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VFQFPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LED7708 Producent: STMicroelectronics Opis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 48VFQFPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED75WT5-054-C1400-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED DRIVER CC AC/DC 27-54V 1.4A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LED7707TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VFQFPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED90W-015-C6000 Producent: Thomas Research Products Opis: LED POWER SUPPLY Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LED90W-018-C5000-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED POWER SUPPLY Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED7706 Producent: STMicroelectronics Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24VFQFPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LED75W-257-C0300-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED DRIVR CC AC/DC 85-257V 300MA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LED75WT5-214-C0350-D Producent: Thomas Research Products Opis: LED DRVR CC AC/DC 107-214V 350MA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>