




Intersil

ISL6845IU-T

Part Number:	ISL6845IU-T
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8MSOP
Arkusze danych:	PDF ISL6845IU-T.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



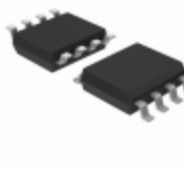









Specyfikacje ISL6845IU-T

PART NUMBER	ISL6845IU-T
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF ISL6845IU-T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	9 V ~ 16 V
TOPOLOGIA	Boost, Flyback
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	Yes
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-MSOP
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor Driver
FAZY WYJŚCIOWE	1
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive, Isolation Capable
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up, Step-Up/Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	Up to 2MHz
CYKL PRACY (MAKS.)	48%
SZCZEGÓLOWY OPIS	Boost, Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-MSOP
FUNKCJE STEROWANIA	Current Limit, Frequency Control
SYNCHRONIZACJA ZEGARA	No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ISL6845

Powiązane tagi

Intersil ISL6845IU-T	Dystrybutor ISL6845IU-T	Dostawca ISL6845IU-T
Cena ISL6845IU-T	Zdjęcia ISL6845IU-T	Obraz ISL6845IU-T
Arkusze danych ISL6845IU-T PDF	ISL6845IU-T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ISL6845IU-T
Zdjęcie ISL6845IU-T	Kup ISL6845IU-T	Kup Intersil ISL6845IU-T
Intersil ISL6845IU-T	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil ISL6845IU-T		

Produkty powiązane

 <p>ISL6845IU Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6882IAZ Producent: Intersil Opis: IC CTRLR CCFL CHIPSET 20-QSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6845IB-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6881IAZ-T Producent: Intersil Opis: IC DISPLAY DRIVER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6845IUZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6845IBZ-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6845IBZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6845IRZ-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8DFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6845IUZ-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6882IAZ-T Producent: Intersil Opis: IC CTRLR CCFL CHIPSET 20-QSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL6881IAZ Producent: Intersil Opis: IC DISPLAY DRIVER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL6845IB Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>