




Intersil

ISL6551IBZ-T

Part Number:	ISL6551IBZ-T
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28SOIC
Arkusze danych:	ISL6551IBZ-T.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



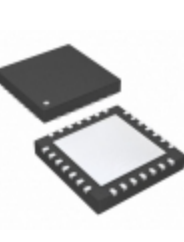


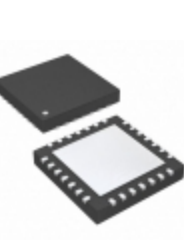

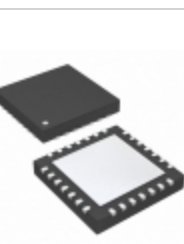
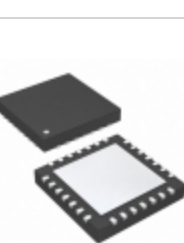
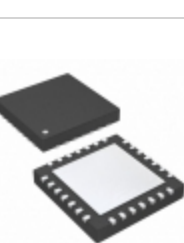


Specyfikacje ISL6551IBZ-T

PART NUMBER	ISL6551IBZ-T
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	ISL6551IBZ-T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	10.8 V ~ 13.2 V
TOPOLOGIA	Full-Bridge
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	Yes
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-SOIC
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor Driver
FAZY WYJŚCIOWE	1
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive, Isolation Capable
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up/Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	50kHz ~ 500kHz
CYKL PRACY (MAKS.)	50%
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Full-Bridge Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 28-SOIC
FUNKCJE STEROWANIA	Current Limit, Dead Time Control, Enable, Soft Start
SYNCHRONIZACJA ZEGARA	No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ISL6551

Powiązane tagi

Intersil ISL6551IBZ-T	Dystrybutor ISL6551IBZ-T	Dostawca ISL6551IBZ-T
Cena ISL6551IBZ-T	Zdjęcia ISL6551IBZ-T	Obraz ISL6551IBZ-T
Arkusz danych ISL6551IBZ-T PDF	ISL6551IBZ-T Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ISL6551IBZ-T
Zdjęcie ISL6551IBZ-T	Kup ISL6551IBZ-T	Kup Intersil ISL6551IBZ-T
Intersil ISL6551IBZ-T	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil ISL6551IBZ-T		

Produkty powiązane

 <p>ISL6552CB Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BUCK 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6552CB-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BUCK 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL6551IR-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6551IBZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL6551IB-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6551ARZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL6552CBZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR BUCK 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6551IRZ Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL6551IR Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6551ARZ-T Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL6551EVAL1 Producent: Intersil Opis: EVALUATION BOARD ISL6551 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL6551IB Producent: Intersil Opis: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 28SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>