




Intersil

ISL21009DFB825Z

Part Number:	ISL21009DFB825Z
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Arkusze danych:	PDF ISL21009DFB825Z.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.

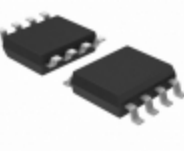











Specyfikacje ISL21009DFB825Z

PART NUMBER	ISL21009DFB825Z
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF ISL21009DFB825Z.pdf
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	2.5V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	3.5 V ~ 16.5 V
TOLERANCJA	±0.16%
WSPÓŁCZYNNIK TEMPERATUROWY	10ppm/°C
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SERIA	FGA™
TYP REFERENCYJNY	Series
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Fixed
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
HAŁAS - OD 10 HZ DO 10 KHZ	22µVrms
HAŁAS - OD 0,1 HZ DO 10 HZ	4.5µVp-p
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Series Voltage Reference IC ±0.16% 7mA 8-SOIC
OBECNY - DOSTAWA	180µA
OBECNY - WYJŚCIE	7mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ISL21009

Powiązane tagi

Intersil ISL21009DFB825Z	Dystrybutor ISL21009DFB825Z	Dostawca ISL21009DFB825Z
Cena ISL21009DFB825Z	Zdjęcia ISL21009DFB825Z	Obraz ISL21009DFB825Z
Arkusz danych ISL21009DFB825Z PDF	ISL21009DFB825Z Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ISL21009DFB825Z
Zdjęcie ISL21009DFB825Z	Kup ISL21009DFB825Z	Kup Intersil ISL21009DFB825Z
Intersil ISL21009DFB825Z	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil ISL21009DFB825Z		

Produkty powiązane

 <p>ISL21009DFB825Z-TK Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009DFB841Z-TK Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL21009DFB50ZR5314 Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009CFB850Z Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL21009DFB862Z Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 6.23V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009DFB812Z-TK Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL21009DFB850Z Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009DFB50ZR5314T Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL21009DFB841Z Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009DFB812Z Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL21009DFB850Z-TK Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL21009CFB850Z-TK Producent: Intersil Opis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>