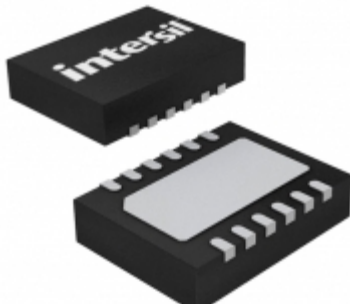
























ISL85415FRZ-T

	 Part Number: ISL85415FRZ-T Výrobce: Intersil Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 12DFN Datový list:  ISL85415	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ISL85415FRZ-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL85415FRZ-T	Výrobce	Intersil
Popis	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 12DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	84318 pcs	Datový list	ISL85415
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	34V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-DFN (4x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	12-VDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	500kHz, 300kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 500mA 12-VDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	500mA	Číslo základní části	ISL85415

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 84318 kusy Intersil ISL85415FRZ-T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ISL8560EVAL2Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL8560	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415AIRZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415FRZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413EVAL1Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85413	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85418FRZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8560IRZ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415EVAL2Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85415	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413FRTZ-T7A Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85418FRZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85418FRZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413FRTZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415EVAL1Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85415	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415FRZ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 12DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85413FRTZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8563ECB Popis: IC TXRX RS422/485 5MBPS 18SOIC W	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85418DEMO1Z Popis: DEMO BOARD FOR ISL85418	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415DEMO1Z Popis: DEMO BOARD ISL85415	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85415DEMO2Z Popis: DEMO BOARD ISL85415	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL85418EVAL1Z Popis: EVAL BOARD FOR ISL85418	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL8560IRZ-T Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro **ISL85415FRZ-T**

Intersil ISL85415FRZ-T.	ISL85415FRZ-T distributor	ISL85415FRZ-T dodavatel	ISL85415FRZ-T Cena
ISL85415FRZ-T Stáhnout datasheet.	ISL85415FRZ-T Datasheet.	ISL85415FRZ-T Stock.	koupit ISL85415FRZ-T.
Intersil ISL85415FRZ-T.			