

INN3268C-H209-TL



Part Number: [INN3268C-H209-TL](#)

Výrobce: [Power Integrations](#)

Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL

Datový list: [InnoSwitch3-CP Family](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit INN3268C-H209-TL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	INN3268C-H209-TL	Výrobce	Power Integrations
Popis	IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80937 pcs	Datový list	InnoSwitch3-CP Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	-
Napětí - Rozdělení	650V	topologie	Flyback, Secondary Side SR
Dodavatel zařízení Package	InSOP-24D	Série	InnoSwitch™3-CP
Přikon (W)	50W	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-PowerSMD Module (0.425", 10.80mm Width), 17 Leads	výstup izolace	Isolated
Ostatní jména	596-1603-2	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vnitřní Switch (y)	Yes	Frekvence - Přepínání	100kHz
Ochrana proti poruchám	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Duty Cycle	-
Detailní popis	Converter Offline Flyback, Secondary Side SR Topology 100kHz InSOP-24D		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Power Integrations. Máme 80937 kusy Power Integrations INN3268C-H209-TL 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#: INN3266C-H203-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3274C-H201-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3266C-H207-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3275C-H202-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3268C-H208-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3267C-H205-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3268C-H207-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3265C-H211-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3266C-H206-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3266C-H204-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3266C-H210-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3268C-H202-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3277C-H205-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3274C-H202-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3276C-H206-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3275C-H201-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3268C-H210-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3268C-H212-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3276C-H203-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3276C-H204-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz

Související klíčová slova pro INN3268C-H209-TL

Power Integrations INN3268C-H209-TL.	INN3268C-H209-TL distributor	INN3268C-H209-TL dodavatel	INN3268C-H209-TL Cena
INN3268C-H209-TL Stáhnout datasheet.	INN3268C-H209-TL Datasheet.	INN3268C-H209-TL Stock.	koupit INN3268C-H209-TL.
Power Integrations INN3268C-H209-TL.			