

INN3165C-H101-TL



Part Number: [INN3165C-H101-TL](#)

Výrobce: [Power Integrations](#)

Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL

Datový list: [InnoSwitch3-CE 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 INN3165C-H101-TL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	INN3165C-H101-TL	Výrobce	Power Integrations
Popis	IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	86275 pcs	Datový list	InnoSwitch3-CE 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-CE
Přikon (W)	22W	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-PowerSMD Module (0.425", 10.80mm Width), 17 Leads	výstup izolace	Isolated
Ostatní jména	596-1597-2	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
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	Over Temperature, Over Voltage	Duty Cycle	-
Detailní popis	Converter Offline Flyback, Secondary Side SR Topology 100kHz InSOP-24D	Ovládací prvky	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Power Integrations. Máme 86275 kusy Power Integrations INN3165C-H101-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#: INN3163C-H101-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3166C-H110-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3164C-H107-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3165C-H105-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3164C-H102-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3165C-H109-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN2904K Popis: IC OFFLINE SWITCH SR 900V 16ESOP	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3165C-H102-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3165C-H103-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3162C-H101-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3166C-H101-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3165C-H104-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3162C-H102-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN2605K-TL Popis: IC FLYBACK SWITCHER 25W 16ESOP	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3166C-H109-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3163C-H102-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3164C-H101-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN2904K-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR 900V 16ESOP	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3166C-H105-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz
	Část#: INN3166C-H102-TL Popis: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL	Výrobci: Power Integrations	Dotaz

Související klíčová slova pro INN3165C-H101-TL

Power Integrations INN3165C-H101-TL.	INN3165C-H101-TL distributor	INN3165C-H101-TL dodavatel	INN3165C-H101-TL Cena
INN3165C-H101-TL Stáhnout datasheet.	INN3165C-H101-TL Datasheet.	INN3165C-H101-TL Stock.	koupit INN3165C-H101-TL.
Power Integrations INN3165C-H101-TL.			