

	<h2 style="color: #E67E22;">INN3672C-H602-TL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	INN3672C-H602-TL
	Hersteller / Marke:	Power Integrations
	Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL
Datenblätter:	 INN3672C-H602-TL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	INN3672C-H602-TL
Hersteller	Power Integrations
Beschreibung	IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	725V
Topologie	Flyback, Secondary Side SR
Supplier Device-Gehäuse	InSOP-24D
Serie	InnoSwitch™3-EP
Leistung (W)	10W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-PowerSMD Module (0.425", 10.80mm Width), 17
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	596-1630-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback, Secondary Side SR Topology
Kontrollfunktionen	-

INN3672C-H602-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INN3672C-H602-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INN3672C-H602-TL Power Integrations mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ INN3672C-H602-TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>INN3666C-H301-TL Power Integrations 36 W (85-265 VAC) 650V</p>	 <p>INN3674C-H601-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3688C-H301-TL Power Integrations 55 W (85-265 VAC) 650V</p>	 <p>INN3674C-H602-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>
 <p>INN3673C-H602-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3277C-H205-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3672C-H601-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3673C-H601-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

INN3672C-H602-TL Power Integrations	INN3672C-H602-TL Datenblatt	INN3672C-H602-TL-Datenblätter	INN3672C-H602-TL PDF	Power Integrations INN3672C-H602-TL
INN3672C-H602-TL Electronic	INN3672C-H602-TL-Komponenten	INN3672C-H602-TL-Verteiler	INN3672C-H602-TL-Bild	INN3672C-H602-TL-Teil
INN3672C-H602-TL Preis	INN3672C-H602-TL Hersteller	INN3672C-H602-TL Bild	INN3672C-H602-TL Aktie	INN3672C-H602-TL Inventar
INN3672C-H602-TL Neu	INN3672C-H602-TL Original	INN3672C-H602-TL garantiert	INN3672C-H602-TL RFQ	INN3672C-H602-TL Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited