

	<p>Hersteller-Teilenummer: INN3164C-H102-TL</p>
	<p>Hersteller / Marke: Power Integrations</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>
	<p>Datenblätter:  INN3164C-H102-TL.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	INN3164C-H102-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	650V
Topologie	Flyback, Secondary Side SR
Supplier Device-Gehäuse	InSOP-24D
Serie	InnoSwitch™3-CE
Leistung (W)	15W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-PowerSMD Module (0.425", 10.80mm Width), 17
Ausgangsisolierung	Isolated
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	Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback, Secondary Side SR Topology
Kontrollfunktionen	-

INN3164C-H102-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INN3164C-H102-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INN3164C-H102-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 INN3164C-H102-TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>INN3165C-H103-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3162C-H101-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3164C-H101-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3163C-H101-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>
 <p>INN3163C-H102-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3162C-H102-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3165C-H104-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>	 <p>INN3165C-H102-TL Power Integrations IC OFFLINE SWITCH SR CONTROL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

INN3164C-H102-TL Power Integrations	INN3164C-H102-TL Datenblatt	INN3164C-H102-TL-Datenblätter	INN3164C-H102-TL PDF	Power Integrations INN3164C-H102-TL
INN3164C-H102-TL Electronic	INN3164C-H102-TL-Komponenten	INN3164C-H102-TL-Verteiler	INN3164C-H102-TL-Bild	INN3164C-H102-TL-Teil
INN3164C-H102-TL Preis	INN3164C-H102-TL Hersteller	INN3164C-H102-TL Bild	INN3164C-H102-TL Aktie	INN3164C-H102-TL Inventar
INN3164C-H102-TL Neu	INN3164C-H102-TL Original	INN3164C-H102-TL garantiert	INN3164C-H102-TL RFQ	INN3164C-H102-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