

	<h2>TOP257EN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TOP257EN
	Hersteller / Marke:	Power Integrations
	Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP
Datenblätter:	 TOP257EN.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1028 pcs 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	TOP257EN
Hersteller	Power Integrations
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler ,
Teilstatus	1028 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	eSIP-7C
Serie	TOPSwitch@-HX
Leistung (W)	157W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	7-SIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	66kHz, 132kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	78%
Kontrollfunktionen	-

TOP257EN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TOP257EN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TOP257EN 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 TOP257EN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TOP257LN Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP</p>	 <p>TOP257GN Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD</p>	 <p>TOP257LG Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP</p>	 <p>TOP256MN Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP</p>
 <p>TOP256YN Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220</p>	 <p>TOP256PG Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP</p>	 <p>TOP256PN Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP</p>	 <p>TOP257MG Power Integrations IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TOP257EN Power Integrations	TOP257EN Datenblatt	TOP257EN-Datenblätter	TOP257EN PDF	Power Integrations TOP257EN
TOP257EN Electronic	TOP257EN-Komponenten	TOP257EN-Verteiler	TOP257EN-Bild	TOP257EN-Teil
TOP257EN Preis	TOP257EN Hersteller	TOP257EN Bild	TOP257EN Aktie	TOP257EN Inventar
TOP257EN Neu	TOP257EN Original	TOP257EN garantiert	TOP257EN RFQ	TOP257EN 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