



TOP224G

Hersteller Teilenummer:	TOP224G
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD
Datenblätter:	TOP224G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TOP224G 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TOP224G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TOP224G kaufen Power Integrations mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TOP224G: Info@IC-Components.com

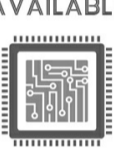


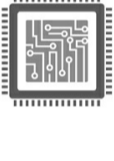


























Die Spezifikationen von TOP224G

Teilenummer	TOP224G	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	TOPSwitch®-II	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Boost, Buck, Flyback, Forward Topology 100kHz 8-SMD
Spannung - Durchschlag	700V	Leistung (W)	30W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	100kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Boost, Buck, Flyback, Forward	Auslastungsgrad	67%
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature	Kontrollfunktionen	-
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In TOP224G enthaltene Keywords

Power Integrations TOP224G	TOP224G-Teil	TOP224G Preis	TOP224G-Vertriebspartner
TOP224G Technisch	TOP224G-Bestand	TOP224G Inventar	TOP224G Lieferant
TOP224G Online-Bestellung	TOP224G Anfrage	TOP224G-Bild	TOP224G Bild
TOP224G pdf	TOP224G Datenblatt	TOP224G Datenblatt	TOP224G pdf-Datenblatt
Laden Sie das TOP224G-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations TOP224G	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TOP227G Beschreibung: TOP227G TOP DIP Hersteller: TOP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP224YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP224P Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP222YN=TOP22YN Beschreibung: TOP222YN=TOP22YN POWER TO-220 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP225YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP224GN-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP226Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP222NY Beschreibung: TOP222NY POWER TO-220 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP22YN Beschreibung: TOP22YN POWER TO-220 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP227YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP223YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP224GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP223G Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP225Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP222P Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP222YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP224PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP222GN-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP223G-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP223P Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP223GN-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP224Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP223Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP222PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP223PN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP232GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OVP UVLO 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP223GN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TOP226YN Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP227Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TOP222Y Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220 Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong