









	<h2>ATV66SM824A-G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATV66SM824A-G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 24V 38.9V DO218AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ATV66SM824A-G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2622 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	ATV66SM824A-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 24V 38.9V DO218AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2622 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	38.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6600W (6.6kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	170A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATV66SM822A-G Comchip Technology TVS DIODE 22V 35.5V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM816A-G Comchip Technology TVS DIODE 16V 26V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM828A-G Comchip Technology TVS DIODE 28V 45.4V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM830A-G Comchip Technology TVS DIODE 30V 48.4V DO218AB</p>
 <p>ATV66SM818A-G Comchip Technology TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM833A-G Comchip Technology TVS DIODE 33V 53.3V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM826A-G Comchip Technology TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO218AB</p>	 <p>ATV66SM820A-G Comchip Technology TVS DIODE 20V 32.4V DO218AB</p>

ATV66SM824A-G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ATV66SM824A-G Comchip Technology	ATV66SM824A-G Datenblatt	ATV66SM824A-G-Datenblätter	ATV66SM824A-G PDF	Comchip Technology ATV66SM824A-G
ATV66SM824A-G Electronic	ATV66SM824A-G-Komponenten	ATV66SM824A-G-Verteiler	ATV66SM824A-G-Bild	ATV66SM824A-G-Teil
ATV66SM824A-G Preis	ATV66SM824A-G Hersteller	ATV66SM824A-G Bild	ATV66SM824A-G Aktie	ATV66SM824A-G Inventar
ATV66SM824A-G Neu	ATV66SM824A-G Original	ATV66SM824A-G garantiert	ATV66SM824A-G RFQ	ATV66SM824A-G Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited