








	<h2>ATV66SM822A-G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATV66SM822A-G</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 22V 35.5V DO218AB</p> <p>Datenblätter:  ATV66SM822A-G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ATV66SM822A-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 22V 35.5V DO218AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	35.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	24.4V
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)	186A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

ATV66SM822A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV66SM822A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV66SM822A-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ATV66SM822A-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATV66SM820A-G Comchip Technology TVS DIODE 20V 32.4V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM824A-G Comchip Technology TVS DIODE 24V 38.9V 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>ATV66SM817A-G Comchip Technology TVS DIODE 17V 27.6V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM816A-G Comchip Technology TVS DIODE 16V 26V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM833A-G Comchip Technology TVS DIODE 33V 53.3V DO218AB</p>	 <p>ATV66SM826A-G Comchip Technology TVS DIODE 26VWMM 42.1VC DO218AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV66SM822A-G Comchip Technology	ATV66SM822A-G Datenblatt	ATV66SM822A-G-Datenblätter	ATV66SM822A-G PDF	Comchip Technology ATV66SM822A-G
ATV66SM822A-G Electronic	ATV66SM822A-G-Komponenten	ATV66SM822A-G-Verteiler	ATV66SM822A-G-Bild	ATV66SM822A-G-Teil
ATV66SM822A-G Preis	ATV66SM822A-G Hersteller	ATV66SM822A-G Bild	ATV66SM822A-G Aktie	ATV66SM822A-G Inventar
ATV66SM822A-G Neu	ATV66SM822A-G Original	ATV66SM822A-G garantiert	ATV66SM822A-G RFQ	ATV66SM822A-G 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