









	<b>SMDJ36AHR7G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMDJ36AHR7G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ36AHR7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMDJ36AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	58.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMDJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	51.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ36AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ36AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ36AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMDJ36AHR7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDJ36C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 61.01VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ36AHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ36A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ36CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>
 <p><b>SMDJ36CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ36A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ36CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ36A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC 214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMDJ36AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ36AHR7G Datenblatt	SMDJ36AHR7G-Datenblätter	SMDJ36AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ36AHR7G Electronic	SMDJ36AHR7G-Komponenten	SMDJ36AHR7G-Verteiler	SMDJ36AHR7G-Bild	SMDJ36AHR7G
SMDJ36AHR7G Preis	SMDJ36AHR7G Hersteller	SMDJ36AHR7G Bild	SMDJ36AHR7G Aktie	SMDJ36AHR7G-Teil
SMDJ36AHR7G Neu	SMDJ36AHR7G Original	SMDJ36AHR7G garantiert	SMDJ36AHR7G RFQ	SMDJ36AHR7G Inventar
				SMDJ36AHR7G Online bestellen