

	<p><b>SMDJ30A V7G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMDJ30A V7G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMDJ30A V7G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	SMDJ30A V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	SMDJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMDJ30A V7G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	62A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Telecom

SMDJ30A V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ30A V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ30A V7G 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 SMDJ30A V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMDJ30A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ30A R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ300CA</b> SUNMATE SMDJ300CA SUNMATE</p>	 <p><b>SMDJ30A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC 214AB</p>
 <p><b>SMDJ30A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ30A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ30A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ30A V6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30V 48.4V DO214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMDJ30A V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ30A V7G Datenblatt	SMDJ30A V7G-Datenblätter	SMDJ30A V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ30A V7G Electronic	SMDJ30A V7G-Komponenten	SMDJ30A V7G-Verteiler	SMDJ30A V7G-Bild	SMDJ30A V7G
SMDJ30A V7G Preis	SMDJ30A V7G Hersteller	SMDJ30A V7G Bild	SMDJ30A V7G Aktie	SMDJ30A V7G-Teil
SMDJ30A V7G Neu	SMDJ30A V7G Original	SMDJ30A V7G garantiert	SMDJ30A V7G RFQ	SMDJ30A V7G Inventar
				SMDJ30A V7G Online bestellen