










	<p>SMCJ36AHE3/57T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMCJ36AHE3/57T</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SMCJ36AHE3/57T.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>

Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ36AHE3/57T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	58.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMCJ36AHE3/57T-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMCJ
Anwendungen	Automotive

SMCJ36AHE3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ36AHE3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ36AHE3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMCJ36AHE3/57T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ36AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>	 <p>SMCJ36AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36V 58.1V DO214AB</p>	 <p>SMCJ36AHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p>SMCJ36A/7T GE SMCJ36A/7T GE</p>
 <p>SMCJ36AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p>SMCJ36ACA013-F DIODES SMCJ36ACA013-F DIODES</p>	 <p>SMCJ36AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p>SMCJ36A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ36AHE3/57T Electro-Films (EFI) / SMCJ36AHE3/57T Datenblatt	SMCJ36AHE3/57T-Datenblätter	SMCJ36AHE3/57T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			SMCJ36AHE3/57T
SMCJ36AHE3/57T Electronic	SMCJ36AHE3/57T-Komponenten	SMCJ36AHE3/57T-Verteiler	SMCJ36AHE3/57T-Bild
SMCJ36AHE3/57T Preis	SMCJ36AHE3/57T Hersteller	SMCJ36AHE3/57T Bild	SMCJ36AHE3/57T Aktie
SMCJ36AHE3/57T Neu	SMCJ36AHE3/57T Original	SMCJ36AHE3/57T garantiert	SMCJ36AHE3/57T RFQ
			SMCJ36AHE3/57T 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