









	<p>1N6284AHE3_A/C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6284AHE3_A/C</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30.8V 49.9V 1.5KE</p>
	<p>Datenblätter:  1N6284AHE3_A/C.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1N6284AHE3_A/C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 30.8V 49.9V 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	49.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	34.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1N6284AHE3/54
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1N6284AHE3_A/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6284AHE3_A/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6284AHE3_A/C 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 1N6284AHE3_A/C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6284AHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V 1.5KE</p>	 <p>1N6284A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V 1.5KE</p>	 <p>1N6284AHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>1N6284ARL4G Littelfuse Inc. TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC AXIAL</p>
 <p>1N6284AHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC 1.5KE</p>	 <p>1N6284A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC 1.5KE</p>	 <p>1N6284AHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>1N6284ARL4 ON Semiconductor TVS DIODE 30.8VWVM 49.9VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6284AHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay	1N6284AHE3_A/C-Datenblätter	1N6284AHE3_A/C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
1N6284AHE3_A/C Electronic	1N6284AHE3_A/C-Komponenten	1N6284AHE3_A/C-Bild	1N6284AHE3_A/C
1N6284AHE3_A/C Preis	1N6284AHE3_A/C-Verteiler	1N6284AHE3_A/C-Aktie	1N6284AHE3_A/C-Teil
1N6284AHE3_A/C Neu	1N6284AHE3_A/C Hersteller	1N6284AHE3_A/C-garantiert	1N6284AHE3_A/C-Inventar
	1N6284AHE3_A/C Original	1N6284AHE3_A/C RFQ	1N6284AHE3_A/C Online bestellen