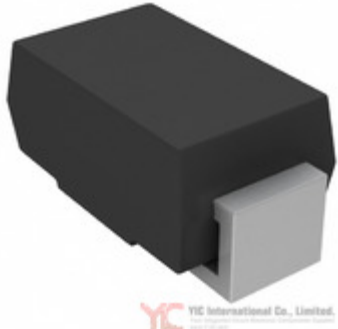

	<p>SMAJ530HE3_A/I</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ530HE3_A/I</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 477V 760V DO214AC</p>
	<p>Datenblätter:  SMAJ530HE3_A/I.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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>


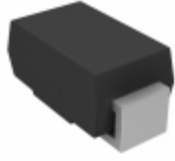
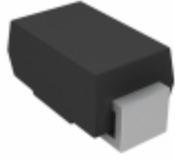
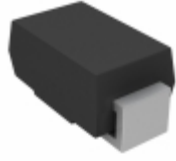
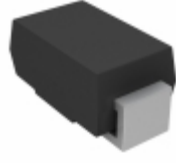
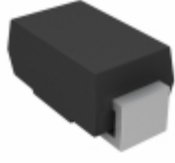
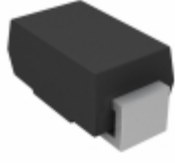
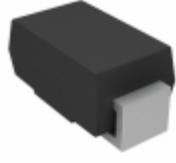
Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ530HE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 477V 760V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	477V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	760V
Spannung - Aufteilung (min.)	530V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	400mA
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SMAJ530HE3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ530HE3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ530HE3_A/I 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 SMAJ530HE3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ530HE3/61 VISHAY VISHAY DO-215ACS</p>	 <p>SMAJ530-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 188V 328V DO214AC</p>	 <p>SMAJ530-M3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 188VWM 328VC DO214AC</p>	 <p>SMAJ530HE3_ALL Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 477V 760V DO214AC</p>
 <p>SMAJ530HE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 477V 760V DO214AC</p>	 <p>SMAJ530HE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 477VWM 760VC DO214AC</p>	 <p>SMAJ530HE3_ALL Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 477VWM 760VC SMA DO214AC</p>	 <p>SMAJ530HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 477VWM 760VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ530HE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	SMAJ530HE3_A/I Datenblatt	SMAJ530HE3_A/I-Datenblätter	SMAJ530HE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ530HE3_A/I
SMAJ530HE3_A/I Electronic	SMAJ530HE3_A/I-Komponenten	SMAJ530HE3_A/I-Verteiler	SMAJ530HE3_A/I-Bild	SMAJ530HE3_A/I-Teil
SMAJ530HE3_A/I Preis	SMAJ530HE3_A/I Hersteller	SMAJ530HE3_A/I Bild	SMAJ530HE3_A/I Aktie	SMAJ530HE3_A/I Inventar
SMAJ530HE3_A/I Neu	SMAJ530HE3_A/I Original	SMAJ530HE3_A/I garantiert	SMAJ530HE3_A/I RFQ	SMAJ530HE3_A/I 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