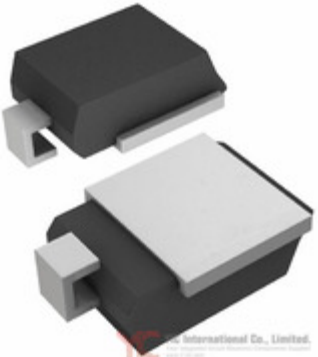

	<h2 style="color: #E67E22;">SM8S18AHE3_A/I</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SM8S18AHE3_A/I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SM8S18AHE3_A/I.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

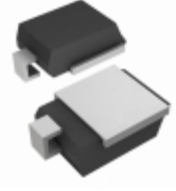




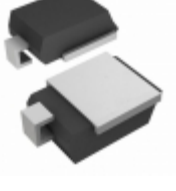


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SM8S18AHE3_A/I</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6600W (6.6kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
Andere Namen	SM8S18AHE3_A/I-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	226A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM8S18AHE3\_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM8S18AHE3\_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM8S18AHE3\_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 SM8S18AHE3\_A/I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM8S18AHE3/2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB</p>	 <p><b>SM8S18A-E3/2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB</p>	 <p><b>SM8S18HE3/2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 32.2V DO218AB</p>	 <p><b>SM8S18AHE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWVM 29.2VC DO218AB</p>
 <p><b>SM8S18ATHE3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 29.2V DO218AC</p>	 <p><b>SM8S18AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWVM DO218AB</p>	 <p><b>SM8S18AT</b> VISHAY SM8S18AT VISHAY</p>	 <p><b>SM8S18A-2HE3/2D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWVM DO218AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM8S18AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	SM8S18AHE3_A/I Datenblatt	SM8S18AHE3_A/I-Datenblätter	SM8S18AHE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SM8S18AHE3_A/I Electronic	SM8S18AHE3_A/I-Komponenten	SM8S18AHE3_A/I-Verteiler	SM8S18AHE3_A/I-Bild	SM8S18AHE3_A/I
SM8S18AHE3_A/I Preis	SM8S18AHE3_A/I Hersteller	SM8S18AHE3_A/I Bild	SM8S18AHE3_A/I Aktie	SM8S18AHE3_A/I-Teil
SM8S18AHE3_A/I Neu	SM8S18AHE3_A/I Original	SM8S18AHE3_A/I garantiert	SM8S18AHE3_A/I RFQ	SM8S18AHE3_A/I Inventar
				SM8S18AHE3_A/I Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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