

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P4SMA510A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4SMA510A
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 434VWM 698VC SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 P4SMA510A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 18000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA510A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 434VWM 698VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	18000 pcs Stock
Serie	P4SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	434V
Spannung - Aufteilung (min.)	485V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	698V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	600mA
Power - Peak Pulse	400W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P4SMA510A ist neu im Original, Suche P4SMA510A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P4SMA510A Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P4SMA510A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P4SMA510A-M3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC DO-214AC</p>	 <p>P4SMA510 Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 434VWM 732.9VC SMD</p>	 <p>P4SMA510A Bourns, Inc. TVS DIODE 434VWM 698VC DO214AC</p>	 <p>P4SMA5.0CA TR13 Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>
 <p>P4SMA5.0CA BK Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p>P4SMA510A-E3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC SMA</p>	 <p>P4SMA510A-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 434V 698V DO214AC</p>	 <p>P4SMA510A-E3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 434VWM 698VC SMA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ P4SMA39CA | ↔ P4SMA39CA | ⇒ P4SMA39CA | D P4SMA400A | ↔ P4SMA400A |
| ⊣ P4SMA400A | ⊗ P4SMA400A-E3/61 | D P4SMA400A-E3/61 | ⇒ P4SMA400CA | ↔ P4SMA400CA |
| ⊗ P4SMA43A | ⊣ P4SMA43A | ⊗ P4SMA43A-E3/61 | ↔ P4SMA43A-E3/61 | ↔ P4SMA440A |
| D P4SMA440A | ⊗ P4SMA440A-E3/61 | ⊣ P4SMA440A-E3/61 | ⊗ P4SMA440AHE3 | ↔ P4SMA47A |
| ⇒ P4SMA47A | ↔ P4SMA47A | ⊗ P4SMA480A | ⊣ P4SMA480A | ↔ P4SMA510A |
| ↔ P4SMA510A-E3/61 | ⇒ P4SMA510A-E3/61 | D P4SMA51A | ⊗ P4SMA51A | ⊣ P4SMA51A |
| ⊗ P4SMA550CA | D P4SMA550CA | ⇒ P4SMA6.8A | ↔ P4SMA6.8A | ↔ P4SMA6.8A |
| ⊣ P4SMA6.8CA | ⊗ P4SMA6.8CA | ↔ P4SMA6.8CA-E3/61 | ⇒ P4SMA6.8CA-E3/61 | ↔ P4SMA62CA-E3/61 |
| ⊗ P4SMA62CA-E3/61 | ⊣ P4SMA7.5CA | ⊗ P4SMA7.5CA | D P4SMA7.5CA-E3/61 | ↔ P4SMA7.5CA-E3/61 |
| ↔ P4SMA8.2A | ⊗ P4SMA8.2A | ⊣ P4SMA8.2A-E3/61 | ⊗ P4SMA8.2A-E3/61 | ↔ P4SMA91A |

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