





 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">EC103D1AP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EC103D1AP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SEN SCR 400V .8A 12A TO92
Image may be representation. See specs for product details.	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	EC103D1AP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SEN SCR 400V .8A 12A TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.7V
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	800mA
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	510mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	1µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	16A, 20A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	12µA

EC103D1AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EC103D1AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EC103D1AP Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EC103D1AP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EC103D</b> Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE GATE 0.8A 400V</p>	 <p><b>EC103D1</b> Littelfuse Inc. SCR SENS GATE 400V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>EC103D275</b> Littelfuse Inc. SCR SENS GATE 400V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>EC103D1,412</b> WeEn Semiconductors THYRISTOR GATE 400V 0.8A TO92</p>
 <p><b>EC103D1W</b> NXP EC103D1W NXP</p>	 <p><b>EC103D2</b> Littelfuse Inc. SCR SENS GATE 400V 0.8A TO-92</p>	 <p><b>EC103D1,412</b> WeEn Semiconductors THYRISTOR GATE 400V 0.8A TO92</p>	 <p><b>EC103D1WX</b> WeEn Semiconductors SCR SENS GATE 400V SC-73</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EC103D1AP Hamlin / Littelfuse	EC103D1AP Datenblatt	EC103D1AP-Datenblätter	EC103D1AP PDF	Hamlin / Littelfuse EC103D1AP
EC103D1AP Electronic	EC103D1AP-Komponenten	EC103D1AP-Verteiler	EC103D1AP-Bild	EC103D1AP-Teil
EC103D1AP Preis	EC103D1AP Hersteller	EC103D1AP Bild	EC103D1AP Aktie	EC103D1AP Inventar
EC103D1AP Neu	EC103D1AP Original	EC103D1AP garantiert	EC103D1AP RFQ	EC103D1AP Online bestellen