

	<b>SMF9.1CA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMF9.1CA
<b>Hersteller / Marke:</b>	ision	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SMF9.1CA ision	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 92000 pcs Stock Available.	
<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMF9.1CA
Hersteller	ision
Beschreibung	SMF9.1CA ision
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	92000 pcs Stock
Serie	SOD-123FL
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

SMF9.1CA ist neu im Original, Suche SMF9.1CA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMF9.1CA mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMF9.1CA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SMF90A</b> SUNMATE SMF90A SUNMATE</p>	 <p><b>SMF90A RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p><b>SMF9.1A</b> ision SMF9.1A ision</p>	 <p><b>SMF90A-T13</b> Hamlin / Littelfuse TVS SMF 90V UNI</p>
 <p><b>SMF90A RQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p><b>SMF9.0CA-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) SMF9.0CA-TP MCC</p>	 <p><b>SMF90A DX</b> KF SMF90A DX KF</p>	 <p><b>SMF9.0CA-GS08</b> Vishay Precision Group SMF9.0CA-GS08 VISHAY</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                    |                   |                  |                   |                  |
|--------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⚙ SMF8.5CA-TP      | ➡ SMF8.5CAT1G     | ➡ SMF8V0A-E3-08  | D SMF8V0A-E3-08   | ➡ SMF8V0A-GS08   |
| ⊣ SMF8V0A-HE3-08   | ⚙ SMF8V0A-HE3-08  | D SMF8V0A-M-GS08 | ➡ SMF8V0A-M3-08   | ➡ SMF8V0A-M3-08  |
| ⚙ SMF8V0AT1G       | ⊣ SMF8V0CA-GS08   | ⚙ SMF8V0CAT1G    | ➡ SMF8V0TF        | ➡ SMF8V5A-E3-08  |
| D SMF8V5A-E3-08    | ⚙ SMF8V5A-GS08    | ⊣ SMF8V5A-HE3-08 | ⚙ SMF8V5A-HE3-08  | ➡ SMF8V5A-HM3-08 |
| ➡ SMF8V5A-HM3-08   | ➡ SMF8V5A-M-GS08  | ⚙ SMF8V5A-M3-08  | ⊣ SMF8V5A-M3-08   | ➡ SMF8V5CA-GS08  |
| ➡ SMF8V5CAT1G      | ➡ SMF9.0A-GS08    | D SMF9.0A-TP     | ⚙ SMF9.0A/SMF9V0A | ⊣ SMF9.0AT1G     |
| ⚙ SMF9.0A_R1_00001 | D SMF9.0CA        | ➡ SMF9.0CA-E3-08 | ➡ SMF9.0CA-GS08   | ➡ SMF9.0CA-TP    |
| ⊣ SMF9.0CAT1G      | ⚙ SMF90A_R1_00001 | ➡ SMF9V0A-E3-08  | ➡ SMF9V0A-E3-08   | ➡ SMF9V0A-GS08   |
| ⚙ SMF9V0A-HE3-08   | ⊣ SMF9V0A-HE3-08  | ⚙ SMF9V0A-HM3-08 | D SMF9V0A-HM3-08  | ➡ SMF9V0A-M-GS08 |
| ➡ SMF9V0A-M3-08    | ⚙ SMF9V0A-M3-08   | ⊣ SMF9V0CA-GS08  | ⚙ SMF9V0CAT1G     | ➡ SMF9V0TF       |