

	<h2 style="color: red;">SQD90P04-9M4L_GE3</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 40V 90A TO252AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 90A TO252AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252AA
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.4 mOhm @ 17A, 10V
Verlustleistung (max)	136W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6675pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	155nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Tc)

SQD90P04-9M4L\_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQD90P04-9M4L\_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQD90P04-9M4L\_GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SQD90P04-9M4L\_GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQD75AB90</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQD75BB90</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQD97N06-6M3L_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 50A TO252</p>	 <p><b>SQD97N06-6M3L_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 50A TO252</p>
 <p><b>SQD90P04-9m4L-GE3</b> VISHAY VISHAY TO-252</p>	 <p><b>SQD97N06-6m3L</b> VISHAY SQD97N06-6m3L VISHAY</p>	 <p><b>SQD70AB90</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQD70CA90</b> SANREX IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Datenblatt</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3-Datenblätter</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix SQD90P04-9M4L_GE3</a>
<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Electronic</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3-Komponenten</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3-Verteiler</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3-Bild</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3-Teil</a>
<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Preis</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Hersteller</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Bild</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Aktie</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Inventar</a>
<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Neu</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Original</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 garantiert</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 RFQ</a>	<a href="#">SQD90P04-9M4L_GE3 Online bestellen</a>

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