


	<h2 style="color: red;">SIHG61N65EF-GE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SIHG61N65EF-GE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 64A TO247AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIHG61N65EF-GE3.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	


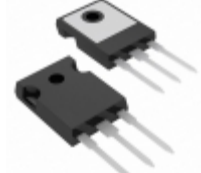
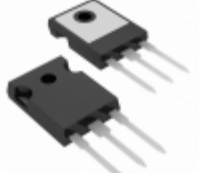
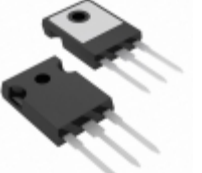
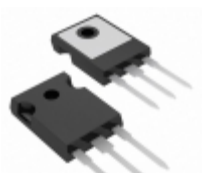

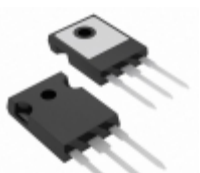
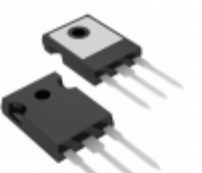
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 64A TO247AC
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	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	E
Rds On (Max) @ Id, Vgs	47 mOhm @ 30.5A, 10V
Verlustleistung (max)	520W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7407pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	371nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	64A (Tc)

SIHG61N65EF-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIHG61N65EF-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIHG61N65EF-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 SIHG61N65EF-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIHG47N60S-E3</b> VIS SIHG47N60S-E3 VIS</p>	 <p><b>SIHG61N65EF-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 64A TO247AC</p>	 <p><b>SIHG70N60AEF-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 60A TO247AC</p>	 <p><b>SIHG47N65E-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 650V 47A TO-247AC</p>
 <p><b>SIHG47N65E-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 47A TO-247AC</p>	 <p><b>SIHG70N60EFEF-GE3</b> VISHAY SIHG70N60EFEF-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SIHG70N60EF-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 70A TO-247AC</p>	 <p><b>SIHG70N60EF-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 70A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3-Datenblätter</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix SIHG61N65EF-GE3</a>
<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Electronic</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3-Komponenten</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3-Verteiler</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3-Bild</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3-Teil</a>
<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Preis</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Hersteller</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Bild</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Aktie</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Inventar</a>
<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Neu</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 Original</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 garantiert</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-GE3 RFQ</a>	<a href="#">SIHG61N65EF-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