

	<h2 style="color: #E67E22;">SIHG33N65EF-GE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SIHG33N65EF-GE3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 31.6A TO-247AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIHG33N65EF-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>	

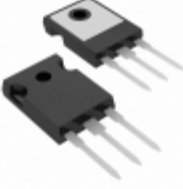
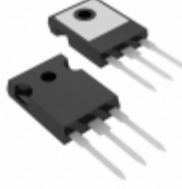
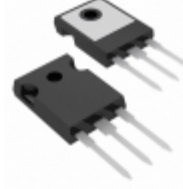
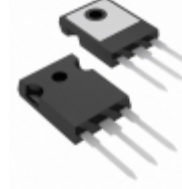
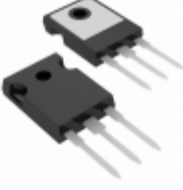
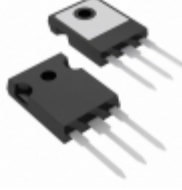
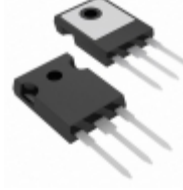
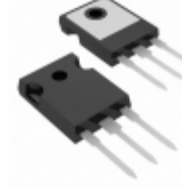
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 31.6A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; 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	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	109 mOhm @ 16.5A, 10V
Verlustleistung (max)	313W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4026pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	171nC @ 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	31.6A (Tc)

SIHG33N65EF-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIHG33N65EF-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIHG33N65EF-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 SIHG33N65EF-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIHG33N65E-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 32.4A TO-247AC</p>	 <p><b>SIHG40N60E-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 40A TO247AC</p>	 <p><b>SIHG40N60E-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 40A TO247AC</p>	 <p><b>SIHG33N60EF-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 33A TO-247AC</p>
 <p><b>SIHG33N65EF-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 31.6A TO-247AC</p>	 <p><b>SIHG35N60E-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 32A TO247AC</p>	 <p><b>SIHG33N65E-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 650V 32.4A TO-247AC</p>	 <p><b>SIHG33N60EF-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 33A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Datenblatt</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3-Datenblätter</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix SIHG33N65EF-GE3</a>
<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Electronic</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3-Komponenten</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3-Verteiler</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3-Bild</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3-Teil</a>
<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Preis</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Hersteller</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Bild</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Aktie</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Inventar</a>
<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Neu</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 Original</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 garantiert</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-GE3 RFQ</a>	<a href="#">SIHG33N65EF-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