



	<h2>SIHP8N50D-GE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIHP8N50D-GE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SIHP8N50D-GE3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SIHP8N50D-GE3.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SIHP8N50D-GE3.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 832 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SIHP8N50D-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	832 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	850 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	156W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	527pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 8.7A (Tc) 156W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.7A (Tc)

SIHP8N50D-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIHP8N50D-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIHP8N50D-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIHP8N50D-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D</b> Vishay Vishay TO-220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>
 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>
 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>
 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>	 <p><b>SIHP8N50D-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIHP8N50D-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIHP8N50D-GE3 Datenblatt	SIHP8N50D-GE3-Datenblätter	SIHP8N50D-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIHP8N50D-GE3
SIHP8N50D-GE3 Electronic	SIHP8N50D-GE3-Komponenten	SIHP8N50D-GE3-Verteiler	SIHP8N50D-GE3-Bild	SIHP8N50D-GE3-Teil
SIHP8N50D-GE3 Preis	SIHP8N50D-GE3 Hersteller	SIHP8N50D-GE3 Bild	SIHP8N50D-GE3 Aktie	SIHP8N50D-GE3 Inventar
SIHP8N50D-GE3 Neu	SIHP8N50D-GE3 Original	SIHP8N50D-GE3 garantiert	SIHP8N50D-GE3 RFQ	SIHP8N50D-GE3 Online bestellen

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