

	<p>Hersteller-Teilenummer: SIHA6N65E-E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 650V 7A TO220</p>
	<p>Datenblätter:  SIHA6N65E-E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 678 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SIHA6N65E-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 650V 7A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	678 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Full Pack
Serie	E
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	31W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1640pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 650V 7A (Tc) 31W (Tc) Through Hole TO-220
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Tc)

SIHA6N65E-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIHA6N65E-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIHA6N65E-E3 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 SIHA6N65E-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIHA4N80E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 800V FP TO-220</p>	 <p>SIHA6N80E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 800V TO-220FP</p>	 <p>SIHB10N40D-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A DPAK</p>	 <p>SiHB12N50C Vishay SiHB12N50C Vishay</p>
 <p>SIHA30N60AEL-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 600V TO-220 FULLPA</p>	 <p>SIHA25N60EFL-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHANNEL 600V 25A TO220</p>	 <p>SIHA25N60EFL-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 25A TO220</p>	 <p>SIHB10N40D-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIHA6N65E-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIHA6N65E-E3 Datenblatt	SIHA6N65E-E3-Datenblätter	SIHA6N65E-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIHA6N65E-E3
SIHA6N65E-E3 Electronic	SIHA6N65E-E3-Komponenten	SIHA6N65E-E3-Verteiler	SIHA6N65E-E3-Bild	SIHA6N65E-E3-Teil
SIHA6N65E-E3 Preis	SIHA6N65E-E3 Hersteller	SIHA6N65E-E3 Bild	SIHA6N65E-E3 Aktie	SIHA6N65E-E3 Inventar
SIHA6N65E-E3 Neu	SIHA6N65E-E3 Original	SIHA6N65E-E3 garantiert	SIHA6N65E-E3 RFQ	SIHA6N65E-E3 Online bestellen

Contact us: 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