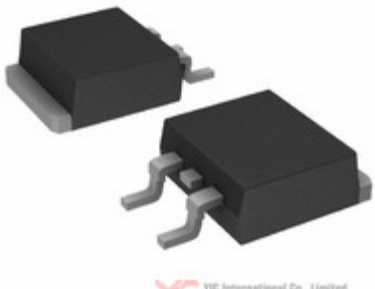

	<h2 style="color: red;">SIHB18N60E-GE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SIHB18N60E-GE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 18A TO263
	Datenblätter:  SIHB18N60E-GE3.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	SIHB18N60E-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 18A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D ² Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	202 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	179W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1640pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	92nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 18A (Tc) 179W (Tc) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

SIHB18N60E-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIHB18N60E-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIHB18N60E-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 SIHB18N60E-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIHB16N50C-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 16A D2PAK</p>	 <p>SIHB18N60E VISHAY SIHB18N60E VISHAY</p>	 <p>SIHB20N50E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 19A TO-263</p>	 <p>SIHB16N50C Vishay SIHB16N50C Vishay</p>
 <p>SIHB21N60EF-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK TO263</p>	 <p>SIHB21N65EF-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 650V 21A D2PAK</p>	 <p>SIHB16N50C-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 16A D2PAK</p>	 <p>SIHB21N60EF-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIHB18N60E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIHB18N60E-GE3-Datenblatt	SIHB18N60E-GE3-Datenblätter	SIHB18N60E-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SIHB18N60E-GE3 Electronic	SIHB18N60E-GE3-Komponenten	SIHB18N60E-GE3-Verteiler	SIHB18N60E-GE3-Bild	SIHB18N60E-GE3
SIHB18N60E-GE3 Preis	SIHB18N60E-GE3 Hersteller	SIHB18N60E-GE3 Bild	SIHB18N60E-GE3 Aktie	SIHB18N60E-GE3-Teil
SIHB18N60E-GE3 Neu	SIHB18N60E-GE3 Original	SIHB18N60E-GE3 garantiert	SIHB18N60E-GE3 RFQ	SIHB18N60E-GE3 Inventar
				SIHB18N60E-GE3 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