









	<h2>2N4339-2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N4339-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4339-2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	2N4339-2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	600mV @ 100nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	50V
Supplier Device-Gehäuse	TO-206AA (TO-18)
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7pF @ 15V
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 50V 300mW Through Hole TO-206AA
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	500µA @ 15V

2N4339-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4339-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4339-2 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 2N4339-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N4343</b> FCS 2N4343 FCS</p>	 <p><b>2N4339</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA</p>	 <p><b>2N4338-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 600UA TO-206AA</p>	 <p><b>2N4339-2</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA</p>
 <p><b>2N4338-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 50V 600UA TO-206AA</p>	 <p><b>2N4339</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA</p>	 <p><b>2N4340</b> Central Semiconductor Corp JFET N-CH 50V TO18</p>	 <p><b>2N4339-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 1.5MA TO-206AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4339-2 Electro-Films (EFI) / Vishay	2N4339-2 Datenblatt	2N4339-2-Datenblätter	2N4339-2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2N4339-2
2N4339-2 Electronic	2N4339-2-Komponenten	2N4339-2-Verteiler	2N4339-2-Bild	2N4339-2-Teil
2N4339-2 Preis	2N4339-2 Hersteller	2N4339-2 Bild	2N4339-2 Aktie	2N4339-2 Inventar
2N4339-2 Neu	2N4339-2 Original	2N4339-2 garantiert	2N4339-2 RFQ	2N4339-2 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