









	<p>2N4391-2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 2N4391-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N4391-2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2N4391-2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	4V @ 1nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	40V
Supplier Device-Gehäuse	TO-206AA (TO-18)
Serie	-
Resistance - RDS (on)	30 Ohms
Leistung - max	1.8W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14pF @ 20V
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 40V 1.8W Through Hole TO-206AA (TO-
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	50mA @ 20V

2N4391-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4391-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4391-2 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 2N4391-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N4391 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18</p>	 <p>2N4391 Microsemi Corporation N CHANNEL JFET</p>	 <p>2N4391-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18</p>	 <p>2N4392 Central Semiconductor Corp JFET N-CH 40V 1.8W TO-18</p>
 <p>2N4391UB Microsemi Corporation N CHANNEL JFET</p>	 <p>2N4391 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18</p>	 <p>2N4391 Central Semiconductor JFET N-CH 40V 150MA 1.8W TO18</p>	 <p>2N4378 Powerex Inc. THYRISTOR STUD 1400V 70A TO-94</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4391-2 Electro-Films (EFI) / Vishay	2N4391-2 Datenblatt	2N4391-2-Datenblätter	2N4391-2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2N4391-2
2N4391-2 Electronic	2N4391-2-Komponenten	2N4391-2-Verteiler	2N4391-2-Bild	2N4391-2-Teil
2N4391-2 Preis	2N4391-2 Hersteller	2N4391-2 Bild	2N4391-2 Aktie	2N4391-2 Inventar
2N4391-2 Neu	2N4391-2 Original	2N4391-2 garantiert	2N4391-2 RFQ	2N4391-2 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