
	<p>SI9936BDY-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI9936BDY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  SI9936BDY-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 74483 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI9936BDY-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	74483 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.1W
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	35 mOhm @ 6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI9936BDY-T1-E3 ist neu im Original, Suche SI9936BDY-T1-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI9936BDY-T1-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI9936BDY-T1-E3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI9936AZ SI SI9936AZ SI</p>	 <p>SI9936BDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8-SOIC</p>	 <p>SI9936BDY-T1 Original SOP8</p>	 <p>SI9936DY AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 5A 8-SOIC</p>
 <p>SI9936BDY-T1-GE3 Vishay / Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8-SOIC</p>	 <p>SI9936BDY-E3 VISHAY SI9936BDY-E3 VISHAY</p>	 <p>SI9936BDY-T1-E3 VISHAY VISHAY SOP8</p>	 <p>SI9936BDY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| SI9933BDY | SI9933BDY-T1-E3 | SI9933BDY-T1-E3 | SI9933BDY-T1-E3 | SI9933CDY |
| SI9933CDY-T1-E3 | SI9933CDY-T1-E3 | SI9933CDY-T1-GE3 | SI9933CDY-T1-GE3 | SI9933DY-D1-E3 |
| SI9933DY-T1 | SI9933DY-T1-E3 | SI9933DY-T1-E3. | SI9933DY-T1-GE3 | SI9934BDY-T1-E3 |
| SI9934BDY-T1-E3 | SI9934DY | SI9934DY-NL | SI9934DY-T1 | SI9934DY-T1-E3 |
| SI9934DY-T1-E3. | SI9934DY-TI | SI9936AZ | SI9936BDY | SI9936BDY-T1-E3 |
| SI9936DY | SI9936DY | SI9936DY-T1 | SI9936DY-T1-E3 | SI9936DY-T1-E3. |
| SI9936DY-TI | SI9936DY_NL | SI9939DY | SI9939DY-T1 | SI9939DY-T1-E3 |
| SI9940DY-T1 | SI9942DY | SI9942DY-T1 | SI9942DY-T1-E3 | SI9942DY-T1-E3.. |
| SI9943DY | SI9943DY-T1 | SI9943DY-T1-E3 | SI9945ADY | SI9945ADY-T1-E3 |
| SI9945AEY | SI9945AEY-T1-E3 | SI9945AEY-T1-E3. | SI9945AEY-T1-GE3 | SI9945BDY |

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