

	<h2 style="color: red;">SVD5867NLT4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SVD5867NLT4G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 18A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SVD5867NLT4G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	SVD5867NLT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 18A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	3.3W (Ta), 43W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	675pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Tc)

SVD5867NLT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SVD5867NLT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SVD5867NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SVD5867NLT4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SVD7N80T Original TO-220</p>	 <p>SVD540T Original TO-220-3L</p>	 <p>SVD7N80F SILAN SILAN TO-220</p>	 <p>SVD5804NT4G ON SVD5804NT4G ON</p>
 <p>SVD75N08T Original TO-220-3L</p>	 <p>SVD5803NT4G ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 85A DPAK</p>	 <p>SVD830 Original TO-252</p>	 <p>SVD7N60F Original TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SVD5867NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SVD5867NLT4G Datenblatt	SVD5867NLT4G-Datenblätter	SVD5867NLT4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SVD5867NLT4G
SVD5867NLT4G Electronic	SVD5867NLT4G-Komponenten	SVD5867NLT4G-Verteiler	SVD5867NLT4G-Bild	SVD5867NLT4G-Teil
SVD5867NLT4G Preis	SVD5867NLT4G Hersteller	SVD5867NLT4G Bild	SVD5867NLT4G Aktie	SVD5867NLT4G Inventar
SVD5867NLT4G Neu	SVD5867NLT4G Original	SVD5867NLT4G garantiert	SVD5867NLT4G RFQ	SVD5867NLT4G 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