








	<h2 style="color: #E67E22;">R5011ANX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5011ANX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 11A TO220</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	R5011ANX
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 11A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FM
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 5.5A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta)

R5011ANX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5011ANX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5011ANX LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R5011ANX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5011ANJTL</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 10V DRIVE LPTS</p>	 <p><b>R5011FNX</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 500V 11A TO-220FM</p>	 <p><b>R5013ANX FU6</b> ROHM R5013ANX FU6 ROHM</p>	 <p><b>R5011415XXWA</b> Powerex Inc. DIODE GEN PURP 1.4KV 150A DO205</p>
 <p><b>R5011615XXWA</b> Powerex Inc. DIODE GEN PURP 1.6KV 150A DO205</p>	 <p><b>R5011FNX FU7</b> ROHM R5011FNX FU7 ROHM</p>	 <p><b>R5011415XXZT</b> Powerex, Inc. RECTIFIER 1400V 150A DO-8 REV</p>	 <p><b>R5011610XXWA</b> Powerex Inc. DIODE GEN PURP 1.6KV 100A DO205</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5011ANX LAPIS Semiconductor	R5011ANX Datenblatt	R5011ANX-Datenblätter	R5011ANX PDF	LAPIS Semiconductor R5011ANX
R5011ANX Electronic	R5011ANX-Komponenten	R5011ANX-Verteiler	R5011ANX-Bild	R5011ANX-Teil
R5011ANX Preis	R5011ANX Hersteller	R5011ANX Bild	R5011ANX Aktie	R5011ANX Inventar
R5011ANX Neu	R5011ANX Original	R5011ANX garantiert	R5011ANX RFQ	R5011ANX 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