



	<h2>R8010ANX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R8010ANX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V 10A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R8010ANX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1100 pcs 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	<a href="#">R8010ANX</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 10A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1100 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FM
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	560 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1750pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	62nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

R8010ANX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R8010ANX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R8010ANX 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 R8010ANX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R80188-10</b> AMD AMD CLCC</p>	 <p><b>R8025</b> RTC RTC SOP14</p>	 <p><b>R80188</b> INTEL INTEL CLCC</p>	 <p><b>R800CH18</b> WESTCODE IGBT Modules</p>
 <p><b>R800CH16</b> WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p><b>R800CH14CY0</b> WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p><b>R800CH14FY0</b> WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p><b>R80186-3</b> INTEL INTEL LCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R8010ANX LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">R8010ANX Datenblatt</a>	<a href="#">R8010ANX-Datenblätter</a>	<a href="#">R8010ANX PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor R8010ANX</a>
<a href="#">R8010ANX Electronic</a>	<a href="#">R8010ANX-Komponenten</a>	<a href="#">R8010ANX-Verteiler</a>	<a href="#">R8010ANX-Bild</a>	<a href="#">R8010ANX-Teil</a>
<a href="#">R8010ANX Preis</a>	<a href="#">R8010ANX Hersteller</a>	<a href="#">R8010ANX Bild</a>	<a href="#">R8010ANX Aktie</a>	<a href="#">R8010ANX Inventar</a>
<a href="#">R8010ANX Neu</a>	<a href="#">R8010ANX Original</a>	<a href="#">R8010ANX garantiert</a>	<a href="#">R8010ANX RFQ</a>	<a href="#">R8010ANX Online bestellen</a>

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