









	<h2>RDX080N50FU6</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RDX080N50FU6</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 8A TO-220FM</p> <p>Datenblätter:  RDX080N50FU6.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	RDX080N50FU6
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 8A TO-220FM
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FM
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	850 mOhm @ 4A, 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	920pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 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	8A (Ta)

RDX080N50FU6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDX080N50FU6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDX080N50FU6 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 RDX080N50FU6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AO4266E Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CHANNEL 60V 11A 8SO</p>	 <p>RDX100N45 ROHM RDX100N45 ROHM</p>	 <p>RDX050N50 ROHM RDX050N50 ROHM</p>	 <p>RDX045N60FU6 Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 600V 4.5A TO220FM</p>
 <p>RDX120N50FU6 Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 500V 12A TO-220FM</p>	 <p>SI1471DH-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 30V 2.7A SC70-6</p>	 <p>RDX100N60 NIKO RDX100N60 NIKO</p>	 <p>RDX100N60FU6 Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 600V 10A TO-220FM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDX080N50FU6 LAPIS Semiconductor	RDX080N50FU6 Datenblatt	RDX080N50FU6-Datenblätter	RDX080N50FU6 PDF	LAPIS Semiconductor RDX080N50FU6
RDX080N50FU6 Electronic	RDX080N50FU6-Komponenten	RDX080N50FU6-Verteiler	RDX080N50FU6-Bild	RDX080N50FU6-Teil
RDX080N50FU6 Preis	RDX080N50FU6 Hersteller	RDX080N50FU6 Bild	RDX080N50FU6 Aktie	RDX080N50FU6 Inventar
RDX080N50FU6 Neu	RDX080N50FU6 Original	RDX080N50FU6 garantiert	RDX080N50FU6 RFQ	RDX080N50FU6 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