

	<p>IRFUC20</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFUC20</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 2A I-PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFUC20.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 40436 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	IRFUC20
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 2A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	40436 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 Ohm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRFUC20
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 2A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Tc)

IRFUC20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFUC20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFUC20 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFUC20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p>IRFW530ATM Fairchild IRFW530ATM Fairchild</p>	<p></p> <p>IRFU9N20DPBF IR IRFU9N20DPBF IR</p>	<p></p> <p>IRFW530ATM-NL TO263 IRFW530ATM-NL TO263</p>	<p></p> <p>IRFUC20PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A I-PAK</p>
<p></p> <p>IRFW530A FSC IRFW530A FSC</p>	<p></p> <p>IRFUC20 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A I-PAK</p>	<p></p> <p>IRFU9310PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A I-PAK</p>	<p></p> <p>IRFUC020PBF IR IRFUC020PBF IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFUC20 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFUC20 Datenblatt	IRFUC20-Datenblätter	IRFUC20 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFUC20
IRFUC20 Electronic	IRFUC20-Komponenten	IRFUC20-Verteiler	IRFUC20-Bild	IRFUC20-Teil
IRFUC20 Preis	IRFUC20 Hersteller	IRFUC20 Bild	IRFUC20 Aktie	IRFUC20 Inventar
IRFUC20 Neu	IRFUC20 Original	IRFUC20 garantiert	IRFUC20 RFQ	IRFUC20 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