







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	CSD18511KCS													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>CSD18511KCS</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>NEW LF VERSION OF CSD18502KCS</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Enthält Blei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CSD18511KCS	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	NEW LF VERSION OF CSD18502KCS	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD18511KCS													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	NEW LF VERSION OF CSD18502KCS													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen

Teilenummer	CSD18511KCS
Hersteller	N/A
Beschreibung	NEW LF VERSION OF CSD18502KCS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	188W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5940pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	64nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 194A (Ta) 188W (Ta) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	194A (Ta)

CSD18511KCS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD18511KCS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD18511KCS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD18511KCS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CSD18510KCS N/A MOSFET N-CH 40V 200A TO220-3	 CSD18510Q5B N/A 40V N CH MOSFET	 CSD18510Q5BT N/A 40V N-CHANNEL NEXFET POWER MOSF	 CSD18511KTTT N/A 40-V N-CHANNEL NEXFET POWER MOS
 CSD18511Q5A N/A 40V N CH MOSFET	 CSD18512Q5B N/A 40V N CH MOSFET	 CSD18511KTT N/A GEN1.4 40V-20V	 CSD18510KTT N/A GEN1.4 40V-20V

CSD18511KCS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CSD18511KCS Datenblatt	CSD18511KCS-Datenblätter	CSD18511KCS PDF	CSD18511KCS
CSD18511KCS Electronic	CSD18511KCS-Komponenten	CSD18511KCS-Verteiler	CSD18511KCS-Bild	CSD18511KCS-Teil
CSD18511KCS Preis	CSD18511KCS Hersteller	CSD18511KCS Bild	CSD18511KCS Aktie	CSD18511KCS Inventar
CSD18511KCS Neu	CSD18511KCS Original	CSD18511KCS garantiert	CSD18511KCS RFQ	CSD18511KCS Online bestellen