

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Image may be representation.
See specs for product details.

2SK3342(TE16L1,NQ)

Hersteller-Teilenummer:	2SK3342(TE16L1,NQ)
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 250V 4.5A PW-MOLD
Datenblätter:	1.2SK3342(TE16L1,NQ).pdf 2.2SK3342(TE16L1,NQ).pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2SK3342(TE16L1,NQ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 4.5A PW-MOLD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PW-MOLD
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 2.5A, 10V
Verlustleistung (max)	20W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	440pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Ta)

2SK3342(TE16L1,NQ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3342(TE16L1,NQ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3342(TE16L1,NQ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SK3342(TE16L1,NQ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>2SK3338 FUJII 2SK3338 FUJII</p>	<p>2SK3340 FUJII 2SK3340 FUJII</p>	<p>2SK3348CNTL-E RENESAS 2SK3348CNTL-E RENESAS</p>	<p>2SK3351 SANYO 2SK3351 SANYO</p>
<p>2SK3349DN TR HITACHI 2SK3349DN TR HITACHI</p>	<p>2SK3348CNTL RENESAS 2SK3348CNTL RENESAS</p>	<p>2SK3349DNTR HITACHI 2SK3349DNTR HITACHI</p>	<p>2SK3339 FUJII 2SK3339 FUJII</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SK3342(TE16L1,NQ) Toshiba Semiconductor and Storage	2SK3342(TE16L1,NQ) Datenblatt	2SK3342(TE16L1,NQ)-Datenblätter	2SK3342(TE16L1,NQ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
2SK3342(TE16L1,NQ) Electronic	2SK3342(TE16L1,NQ)-Komponenten	2SK3342(TE16L1,NQ)-Verteiler	2SK3342(TE16L1,NQ)-Bild	2SK3342(TE16L1,NQ)-Teil
2SK3342(TE16L1,NQ) Preis	2SK3342(TE16L1,NQ) Hersteller	2SK3342(TE16L1,NQ) Bild	2SK3342(TE16L1,NQ) Aktie	2SK3342(TE16L1,NQ) Inventar
2SK3342(TE16L1,NQ) Neu	2SK3342(TE16L1,NQ) Original	2SK3342(TE16L1,NQ) garantiert	2SK3342(TE16L1,NQ) RFQ	2SK3342(TE16L1,NQ) 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