

	<p><b>FK8V03030L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FK8V03030L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N CH 33V 12A WMINI8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FK8V03030L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FK8V03030L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	MOSFET N CH 33V 12A WMINI8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1.73mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	WMini8-F1
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.2nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	33V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Ta)

FK8V03030L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK8V03030L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK8V03030L Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FK8V03030L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK8V0304</b> VB FK8V0304 VB</p>	<p><b>SANYODENKI</b></p> <p><b>FK80-45</b> Sanyo Denki FILTER KIT 80MM 45PPI</p>	 <p><b>FK8V0305</b> PANAS FK8V0305 PANAS</p>	 <p><b>FK8V03020L</b> Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 14A WMINI8</p>
 <p><b>FK8V03060L</b> Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 6.5A WMINI8</p>	 <p><b>FK8V03040L</b> Panasonic Electronic Components MOSFET N CH 33V 10A WMINI8-F1</p>	 <p><b>FK80</b> ST ST SOT23-5</p>	 <p><b>FK8V0303</b> VB FK8V0303 VB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                       |  |   |                                  |   |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">FK8V03030L Panasonic</a>  | <a href="#">FK8V03030L Datenblatt</a>  | <a href="#">FK8V03030L-Datenblätter</a> | <a href="#">FK8V03030L PDF</a>   | <a href="#">Panasonic FK8V03030L</a>        |
| <a href="#">FK8V03030L Electronic</a> | <a href="#">FK8V03030L-Komponenten</a> | <a href="#">FK8V03030L-Verteiler</a>    | <a href="#">FK8V03030L-Bild</a>  | <a href="#">FK8V03030L-Teil</a>             |
| <a href="#">FK8V03030L Preis</a>      | <a href="#">FK8V03030L Hersteller</a>  | <a href="#">FK8V03030L Bild</a>         | <a href="#">FK8V03030L Aktie</a> | <a href="#">FK8V03030L Inventar</a>         |
| <a href="#">FK8V03030L Neu</a>        | <a href="#">FK8V03030L Original</a>    | <a href="#">FK8V03030L garantiert</a>   | <a href="#">FK8V03030L RFQ</a>   | <a href="#">FK8V03030L Online bestellen</a> |