




Exar Corporation

## XR17V358IB176-F

Číslo dielu:	XR17V358IB176-F
Výrobca / Značka:	Exar Corporation
Popis produktu	IC UART PCIE OCTAL 176FBGA
	<a href="#">PDF</a> 1.XR17V358IB176-F.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XR17V358IB176-F.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XR17V358IB176-F.pdf
listoch:	
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.



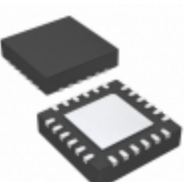
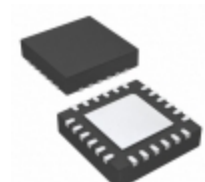


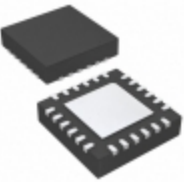




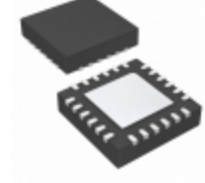
### Špecifikácie XR17V358IB176-F

ČÍSLO DIELU	XR17V358IB176-F
VÝROBCA	Exar Corporation
POPIS	IC UART PCIE OCTAL 176FBGA
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">PDF</a> 1.XR17V358IB176-F.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XR17V358IB176-F.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XR17V358IB176-F.pdf
S RIADENÍM MODEMU	Yes
S IRDA ENCODER / DECODER	Yes
S DETEKCIU FALOŠNÝCH ŠTARTOVAČÍCH BITOV	Yes
S AUTOMATICKOU REGULÁCIU PRIETOKU	Yes
NAPĀTIE - NAPĀJANIE	1.2V, 3.3V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	176-FPBGA (13x13)
SÉRIA	-
PROTOKOL	RS485
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	176-LFBGA
OSTATNÉ MENÁ	1016-1294 XR17V358IB176F
POČET KANÁLOV	8
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	4 (72 Hours)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	16 Weeks
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	-
FIFO JE	256 Byte
RÝCHLOSŤ DÁT (MAX)	31.25Mbps

### Súvisiace značky

Exar Corporation XR17V358IB176-F	Distribútor XR17V358IB176-F	Dodávateľ XR17V358IB176-F
Cena XR17V358IB176-F	Obrázky XR17V358IB176-F	Obrázok XR17V358IB176-F
XR17V358IB176-F PDF list	XR17V358IB176-F Dátový list na stiahnutie	XR17V358IB176-F Dátový list
Zásoba XR17V358IB176-F	Kúpiť XR17V358IB176-F	Kúpiť Exar Corporation XR17V358IB176-F
Exar Corporation XR17V358IB176-F	Dodávateľ Exar Corporation	Exar Corporation Distribútor
Exar Corporation XR17V358IB176-F		

### Súvisiace produkty

 <p><b>XR18910ILEVB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR18910 Skladom: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR17V358/SP339-E8-EB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358-E8 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR18910IL-66</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: IC FRONT END W/ MUX 8:1 24QFN Skladom: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR18910IL-64</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: IC FRONT END W/ MUX 8:1 24QFN Skladom: 70 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR18910IL</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: SENSOR Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR17V358IB-E4-EVB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358-E4 Skladom: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR18910IL-65</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: IC FRONT END W/ MUX 8:1 24QFN Skladom: 79 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR17V358IB-E8-EVB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358-E8 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR17V358IB-0A-EVB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358 Skladom: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR17V358/SP339-0A-EB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358-0A Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR17V358/SP339-E4-EB</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR17V358-E4 Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR18910IL-67</b> výrobcovia: Exar Corporation popis: IC FRONT END W/ MUX 8:1 24QFN Skladom: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>