

ROOT::Math::PtEtaPhiE4D<Double32_t>	
fPt	fE
fEta	
fPhi	
@~PtEtaPhiE4D@<Double32_t@>	operator~
PtEtaPhiE4D@<Double32_t@>	operator@
PtEtaPhiE4D@<Double32_t@>	operator@
SetCoordinates	Mt
GetCoordinates	Et
SetCoordinates	Et2
GetCoordinates	pi
Pt	Restrict
Eta	Theta
Phi	SetPt
E	SetEta
Perp	SetPhi
Rho	SetE
T	Negate
Px	Scale
X	operator==
Py	operator@!=
Y	x
Pz	y
Z	z
P	t
R	SetPx
P2	SetPy
M2	SetPz
Mag2	SetM
M	
Mag	